

Código	Descrição	UF	Ano
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	MG	2015
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	SP	2015
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas multiplas até 5 kg	MG	2015
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas multiplas até 5 kg	SP	2015
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2015
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2015
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	MG	2015
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	SP	2015
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SP	2015
111	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas multiplas acima de 5 kg até 50 kg	SP	2015
112	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador de valores de divisão múltiplos e faixas multiplas de 50 kg até 350 kg	SP	2015
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	ES	2015
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2015
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	PR	2015
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2015
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	SC	2015
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	AM	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	ES	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	MG	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	PR	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	RS	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	SC	2015
122	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 5 kg até 50 kg	SP	2015
123	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	ES	2015
123	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	MG	2015
123	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	PR	2015
123	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	RS	2015
123	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SC	2015
123	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SP	2015
124	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 350 kg até 1.500 kg	BA	2015

144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	PR	2015
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	RS	2015
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SC	2015
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SE	2015
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SP	2015
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	TO	2015
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	MG	2015
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	RS	2015
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SC	2015
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SP	2015
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	ES	2015
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	MA	2015
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	MG	2015
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	SP	2015
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	CE	2015
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	ES	2015
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	PR	2015
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	RJ	2015
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SP	2015
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	MG	2016
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	RS	2016
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	SP	2016
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	SP	2016
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	MG	2016
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	SP	2016
104	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores de divisão multiplus e faixas múltiplas acima 5 kg	SP	2016
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2016
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2016
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2016
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	MG	2016
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	RS	2016
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	SP	2016

144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SC	2016
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SE	2016
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SP	2016
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	TO	2016
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	MG	2016
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	RS	2016
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SC	2016
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SP	2016
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	MG	2016
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	PE	2016
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	SP	2016
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	BA	2016
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SC	2016
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SP	2016
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	MG	2017
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	RS	2017
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	SP	2017
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	MG	2017
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	RS	2017
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	SP	2017
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	MG	2017
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	SP	2017
104	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores de divisão multiplus e faixas múltiplas acima 5 kg	SP	2017
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2017
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2017
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2017
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	MG	2017
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	RS	2017
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	SP	2017
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	MG	2017
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SP	2017
108	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) sem dispositivo indicador até 5 kg	SP	2017
109	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas até 5 kg	SP	2017

146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	RS	2017
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SC	2017
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SP	2017
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	MG	2017
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	PE	2017
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	RS	2017
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	SP	2017
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	BA	2017
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SC	2017
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SP	2017
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	MG	2018
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	RS	2018
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	SP	2018
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	RS	2018
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	SP	2018
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	MG	2018
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	SP	2018
104	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores de divisão multiplus e faixas múltiplas acima 5 kg	SP	2018
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2018
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2018
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2018
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	MG	2018
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	RS	2018
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	SP	2018
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	MG	2018
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SP	2018
108	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) sem dispositivo indicador até 5 kg	SP	2018
109	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas até 5 kg	SP	2018
111	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 5 kg até 50 kg	SP	2018
112	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador de valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas de 50 kg até 350 kg	SP	2018
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	ES	2018
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2018
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	PR	2018
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2018
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	SC	2018

146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	RS	2018
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SC	2018
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SP	2018
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	GO	2018
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	MG	2018
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	PR	2018
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	RS	2018
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	SP	2018
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	BA	2018
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	CE	2018
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SP	2018
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	MG	2019
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	RS	2019
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	SP	2019
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	SP	2019
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	MG	2019
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas múltiplas até 5 kg	SP	2019
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2019
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2019
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2019
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	MG	2019
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	RS	2019
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	SP	2019
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	MG	2019
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SP	2019
111	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 5 kg até 50 kg	SP	2019
112	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador de valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas de 50 kg até 350 kg	SP	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	ES	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	PR	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	RJ	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	SC	2019
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2019

147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	SP	2019
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	PA	2019
233	Instrumento de medição de veículos em movimento	SP	2019
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	MG	2020
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	PR	2020
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	RS	2020
101	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) até 5 kg	SP	2020
101	Decl. Conf. balança classe I até 5 kg	MG	2020
101	Decl. Conf. balança classe I até 5 kg	RS	2020
101	Decl. Conf. balança classe I até 5 kg	SP	2020
102	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) acima 5 kg	SP	2020
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas multiplas até 5 kg	MG	2020
103	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores divisão multiplus e faixas multiplas até 5 kg	SP	2020
103	Decl. Conf. balança classe I, mult.fx até 5 kg	MG	2020
103	Decl. Conf. balança classe I, mult.fx até 5 kg	SP	2020
104	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão I (especial) com valores de divisão multiplus e faixas multiplas acima 5 kg	SP	2020
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2020
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	PR	2020
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	RS	2020
105	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador até 5 kg	SP	2020
105	Decl. Conf. balança classe II até 5 kg	MG	2020
105	Decl. Conf. balança classe II até 5 kg	RS	2020
105	Decl. Conf. balança classe II até 5 kg	SP	2020
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	MG	2020
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	RS	2020
106	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima de 5 kg até 50 kg	SP	2020
106	Decl. Conf. balança classe II, > 5 kg até 50 kg	MG	2020
106	Decl. Conf. balança classe II, > 5 kg até 50 kg	RS	2020
106	Decl. Conf. balança classe II, > 5 kg até 50 kg	SP	2020
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	MG	2020
107	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador acima 50 kg até 350 kg	SP	2020
107	Decl. Conf. balança classe II, > 50 kg até 350 kg	MG	2020
107	Decl. Conf. balança classe II, > 50 kg até 350 kg	SP	2020
111	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas multiplas acima de 5 kg até 50 kg	SP	2020
111	Decl. Conf. balança cl. II, mult.fx. >5kg até 50kg	SP	2020
112	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão II (fina) com dispositivo indicador de valores de divisão múltiplos e faixas multiplas de 50 kg até 350 kg	SP	2020
112	Decl. Conf. balança cl. II, mult.fx. >50kg a 350kg	SP	2020
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	ES	2020
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	MG	2020
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	PR	2020
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	RJ	2020
121	Instrumento de pesagem não automáticos - classes exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador até 5 kg	SC	2020

129	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 81.000 kg até 200.000 kg	SP	2020
129	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador acima 81.000 kg até 200.000 kg	TO	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	BA	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	ES	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	GO	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	MG	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	PR	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	RS	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	SC	2020
129	Decl. Conf. bal. cl.III e IIII >81000kg a 200000kg	SP	2020
131	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores até 5 kg	RS	2020
131	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores até 5 kg	SP	2020
132	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores acima de 5 kg até 50 kg	RS	2020
132	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores acima de 5 kg até 50 kg	SP	2020
132	Decl. Conf. bal. cl. III e IIII cursor >5kg a 50kg	SP	2020
133	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores acima de 50 kg até 350 kg	PR	2020
133	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores acima de 50 kg até 350 kg	RS	2020
133	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores acima de 50 kg até 350 kg	SC	2020
133	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) sem dispositivo indicador, de plataforma decimal e pesos cursores acima de 50 kg até 350 kg	SP	2020
133	Decl. Conf. bal cl.III e IIII cursor >50kg a 350kg	SC	2020
133	Decl. Conf. bal cl.III e IIII cursor >50kg a 350kg	SP	2020
135	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas até 5 kg	MG	2020
135	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas até 5 kg	RS	2020
135	Decl. Conf. bal. cl. III e IIII mult.fx. até 5kg	RS	2020
136	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 5 kg até 50 kg	PE	2020
136	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 5 kg até 50 kg	RS	2020
136	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 5 kg até 50 kg	SP	2020
136	Decl Conf bal. cl. III e IIII mult.fx >5kg a 50kg	PR	2020
136	Decl Conf bal. cl. III e IIII mult.fx >5kg a 50kg	RS	2020
136	Decl Conf bal. cl. III e IIII mult.fx >5kg a 50kg	SP	2020
137	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 50 kg até 350 kg	SP	2020
137	Decl Conf bal. cl.III e IIII mult.fx >50kg a 350kg	SP	2020
138	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 350 kg até 1.500 kg	SP	2020
138	Decl Conf bal. cl.III/III mult.fx >350kg a 1500kg	SP	2020

139	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 1.500 kg até 4.900 kg	SP	2020
139	Decl Conf bal cl.III/IIII mult.fx >1500kg a 4900kg	SP	2020
142	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 12.000 kg até 31.000 kg	SP	2020
143	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 31.000 kg até 81.000 kg	RN	2020
143	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 31.000 kg até 81.000 kg	SP	2020
143	Dec Conf bal c.III/IIII mult.fx >31000kg a 81000kg	MG	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	BA	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	ES	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	GO	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	MG	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	MS	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	PI	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	PR	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	RN	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	RS	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SC	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	SP	2020
144	Instrumento de pesagem não automáticos - classe exatidão III (média) e IIII (ordinária) com dispositivo indicador, com valores de divisão múltiplos e faixas múltiplas acima de 81.000 kg até 200.000 kg	TO	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	BA	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	CE	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	ES	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	GO	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	MG	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	PR	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	RS	2020
144	Dec Con bal c.III/IIII mult.fx >81000kg a 200000kg	SP	2020
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	MG	2020
146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	RS	2020

146	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos até 50 kg	SP	2020
146	Decl. Conf. disp adic. cd. prot. est. imp até 50kg	MG	2020
146	Decl. Conf. disp adic. cd. prot. est. imp até 50kg	RS	2020
146	Decl. Conf. disp adic. cd. prot. est. imp até 50kg	SP	2020
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	GO	2020
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	MG	2020
147	Instrumento de pesagem não automáticos - dispositivos adicionais - cada proteção de estabilidade para pressão em instrumentos acima de 50 kg	SP	2020
147	Decl. Conf. disp. adic. cd. prot. est. imp. >50kg	MG	2020
147	Decl. Conf. disp. adic. cd. prot. est. imp. >50kg	SP	2020
233	Instrumento de medição de veiculos em movimento	MG	2020
233	Instrumento de medição de veiculos em movimento	RJ	2020
233	Instrumento de medição de veiculos em movimento	SP	2020

Verif. Inicial	Autodeclaração	Total
333		333
2.072		2.072
38		38
130		130
2.109		2.109
5.089		5.089
480		480
1.823		1.823
87		87
11		11
7		7
3		3
56		56
206		206
42		42
72		72
1.678		1.678
3.265		3.265
28		28
235		235
2.978		2.978
13.792		13.792
343		343
79.424		79.424
28		28
336		336
1.416		1.416
2.554		2.554
343		343
34.404		34.404
30		30

76		76
319		319
1.109		1.109
180		180
326		326
4.279		4.279
114		114
235		235
201		201
685		685
62		62
354		354
1.849		1.849
175		175
16		16
336		336
2		2
12		12
45		45
1		1
1		1
12		12
4		4
15		15
3		3
26		26
26		26
10		10
1		1
85		85
15		15

107		107
52		52
1		1
179		179
1		1
2		2
34		34
3		3
5		5
25		25
1		1
19		19
34		34
32		32
7		7
165		165
5		5
60		60
18		18
83		83
10		10
135		135
650		650
10.281		10.281
2.101		2.101
4		4
8.171		8.171
1.341		1.341

13.765		13.765
230		230
1		1
1		1
22.262		22.262
1.320		1.320
97.016		97.016
37		37
707		707
108		108
6		6
657		657
2		2
10		10
2		2
8		8
1		1
1		1
5		5
11		11
18		18

41		41
26		26
7		7
1		1
55		55
8		8
3.208		3.208
426		426
320		320
27.773		27.773
5		5
1		1
494		494
291		291
2		2
3		3
2		2
1		1
5		5
262		262
4		4
1.441		1.441
4		4
29		29
83		83
6		6
1.816		1.816
5		5
2.962		2.962
763		763
3		3
1.554		1.554

16		16
54		54
4		4
1		1
4		4
1		1
4		4
149		149
75		75
31		31
94		94
1.231		1.231
5.766		5.766
14		14
343		343
2.421		2.421
3.616		3.616
286		286
56.623		56.623
16		16
393		393
614		614
2.748		2.748
563		563
35.994		35.994
39		39
100		100
156		156
802		802
201		201
355		355

3.881		3.881
72		72
190		190
168		168
504		504
54		54
204		204
2.455		2.455
2		2
0		0
67		67
7		7
311		311
0		0
12		12
2		2
0		0
49		49
0		0
1		1
1		1
13		13
2		2
10		10
7		7
51		51
5		5
56		56
11		11
90		90
44		44

114		114
14		14
15		15
2		2
4		4
4		4
4		4
96		96
2		2
4		4
1		1
133		133
8		8
35		35
22		22
3		3
63		63
22		22
60		60
567		567
8.296		8.296
2.071		2.071
1		1
6.542		6.542
1.342		1.342
12.766		12.766
141		141
1		1

2		2
13.728		13.728
6.640		6.640
73.627		73.627
9		9
12		12
1.690		1.690
87		87
464		464
1		1
0		0
0		0
0		0
11		11
8		8
21		21
0		0
33		33
0		0
15		15

15		15
1		1
46		46
10		10
3.234		3.234
1.514		1.514
640		640
22.352		22.352
367		367
2		2
174		174
1		1
1		1
2		2
519		519
7		7
1.398		1.398
0		0
2		2
46		46
50		50
88		88
0		0
2.205		2.205
15		15
4.548		4.548
701		701
15		15
1.055		1.055
46		46
59		59
0		0
2		2

12		12
5		5
3		3
166		166
100		100
19		19
73		73
1.769		1.769
11.857		11.857
15		15
317		317
889		889
4.780		4.780
1.092		1.092
48.568		48.568
23		23
1.084		1.084
869		869
2.370		2.370
382		382
42.307		42.307
32		32
123		123
209		209
575		575
182		182
336		336
3.812		3.812
58		58
213		213
215		215

651		651
30		30
329		329
2.656		2.656
10		10
0		0
69		69
1		1
45		45
288		288
8		8
2		2
1		1
44		44
0		0
10		10
3		3
13		13
8		8
15		15
3		3
52		52
4		4
69		69
35		35
102		102
1		1
19		19
10		10
2		2
0		0

1		1
4		4
49		49
6		6
1		1
125		125
0		0
59		59
23		23
2		2
93		93
10		10
40		40
489		489
4.457		4.457
1.703		1.703
0		0
6.244		6.244
1.229		1.229
11.344		11.344
200		200
0		0
0		0
4		4
19.540		19.540
6.499		6.499

95.489		95.489
0		0
2		2
2.393		2.393
15		15
6		6
786		786
0		0
2		2
12		12
9		9
18		18
0		0
36		36
0		0
18		18
11		11
0		0
48		48
13		13
3.835		3.835

474		474
1.250		1.250
23.762		23.762
1.042		1.042
0		0
15		15
166		166
0		0
0		0
1		1
468		468
15		15
1.787		1.787
3		3
7		7
59		59
117		117
0		0
3.112		3.112
14		14
3.809		3.809
975		975
9		9
1.518		1.518
41		41
38		38
0		0
1		1
19		19
2		2
2		2
95		95
85		85
24		24
64		64

2.027		2.027
18.099		18.099
22		22
216		216
52		52
886		886
4.592		4.592
506		506
46.759		46.759
16		16
1.455		1.455
22		22
574		574
3.050		3.050
485		485
46.163		46.163
34		34
144		144
150		150
747		747
175		175
296		296
4.180		4.180
74		74
203		203
161		161
627		627
45		45
476		476
2.974		2.974
3		3

46		46
1		1
7		7
383		383
1		1
1		1
3		3
1		1
3		3
0		0
116		116
14		14
8		8
6		6
8		8
18		18
12		12
1		1
53		53
15		15
70		70
55		55
121		121
0		0
1		1
20		20
7		7
6		6
16		16
0		0
9		9

57		57
1		1
0		0
110		110
7		7
37		37
28		28
66		66
9		9
60		60
206		206
2.643		2.643
1.490		1.490
0		0
5.181		5.181
1.328		1.328
9.046		9.046
1		1
217		217
0		0
0		0
1.503		1.503
3		3
20.794		20.794
4.119		4.119

103.451		103.451
2.940		2.940
12		12
5		5
953		953
0		0
8		8
2		2
17		17
6		6
28		28
5		5
16		16
0		0
17		17
0		0
16		16
7		7
44		44
9		9
4.916		4.916

502		502
0		0
26.299		26.299
38		38
1.394		1.394
1		1
5		5
202		202
1		1
2		2
10		10
426		426
52		52
1.839		1.839
9		9
48		48
463		463
2.930		2.930
37		37
4.205		4.205
740		740
30		30
1.620		1.620
55		55
37		37
17		17
4		4
4		4
99		99
103		103
5		5
13		13
70		70
1.760		1.760

20.801		20.801
28		28
223		223
853		853
1.084		1.084
20		20
5.529		5.529
579		579
47.185		47.185
64		64
10		10
1.743		1.743
22		22
722		722
72		72
2.461		2.461
743		743
47.529		47.529
48		48
99		99
217		217
683		683
19		19
249		249
293		293
3.679		3.679
58		58
201		201
197		197
879		879
14		14

6		6
412		412
3.255		3.255
8		8
6		6
100		100
7		7
398		398
1		1
0		0
11		11
4		4
1		1
80		80
3		3
14		14
1		1
15		15
6		6
40		40
3		3
3		3
62		62
9		9
3		3
71		71
40		40
122		122
4		4
0		0
3		3

68		68
0		0
44		44
45		45
4		4
0		0
132		132
2		2
78		78
37		37
90		90
7		7
60		60
137		137
2.065		2.065
539		539
0		0
3.563		3.563
985		985
7.607		7.607
0		0
292		292
2.745		2.745
1		1
14.642		14.642
0		0

95.644		95.644
3.613		3.613
13		13
607		607
1		1
7		7
17		17
37		37
32		32
20		20
0		0
5		5
0		0
25		25
12		12
70		70
9		9
4.416		4.416
661		661
24.871		24.871
56		56
1.808		1.808

127		127
1		1
1		1
108		108
125		125
39		39
1.184		1.184
0	240	240
0	17	17
0	125	125
6		6
5		5
215		215
0	24	24
0	13	13
2		2
526		526
120		120
40		40
3.545		3.545
0	2808	2808
0	0	0
0	357	357
167		167
10		10
1.059		1.059
0	978	978
0	0	0
0	114	114
9		9
22		22
0	52	52
0	13	13
2		2
0	1	1
0		0
0	2	2
3		3
22		22
104		104
2		2
86		86

518		518
0	235	235
0	37	37
0	5	5
0	16	16
0	810	810
13.459		13.459
4		4
238		238
152		152
1.902		1.902
8		8
871		871
347		347
37.545		37.545
0	19	19
0	273	273
0	152	152
0	708	708
0	191	191
0	17061	17061
0		0
3		3
168		168
695		695
31		31
503		503
297		297
36.579		36.579
0	8	8
0	1633	1633
0	282	282
0	522	522
0	246	246
0	10789	10789
44		44
64		64
49		49
808		808

3		3
138		138
391		391
2.279		2.279
0	9	9
0	200	200
0	102	102
0	19	19
0	13	13
0	1287	1287
48		48
186		186
18		18
1.016		1.016
7		7
8		8
469		469
3.114		3.114
0	17	17
0	120	120
0	203	203
0	24	24
0	122	122
0	725	725
0		0
0		0
74		74
12		12
303		303
0	1	1
0	13	13
0	2	2
0	3	3
0	74	74
17		17
0		0
82		82
0	1	1
0	4	4
0	1	1
0	6	6

0		0
9		9
0		0
11		11
1		1
0		0
29		29
3		3
1		1
1		1
37		37
14		14
72		72
0	6	6
0	6	6
0	4	4
0	1	1
0	31	31
0	22	22
0	2	2
0	24	24
0	25	25
0	37	37
1		1
4		4
1		1
22		22
4		4
21		21
18		18
0		0
0		0
60		60
5		5
42		42
19		19

66		66
0		0
0	7	7
0	2	2
0	14	14
0	28	28
0	23	23
0	14	14
0	15	15
0	21	21
80		80
134		134
1.551		1.551
231		231
0	96	96
0		0
3.665		3.665
1.072		1.072
3.751		3.751
0	11	11
0	2137	2137
0		0
82		82
0	48	48
508		508
4.144		4.144
50.416		50.416
0	1	1
0	5944	5944
0	53035	53035
3.207		3.207
0	15	15
1		1
0	11	11

177		177
0	706	706
2		2
1		1
1		1
0	1	1
0		0
8		8
4		4
5		5
4		4
0		0
2		2
2		2
9		9
3		3
35		35
0		0
0	14	14
0	8	8
0	1	1
0	21	21
0	28	28
0	5	5
0	7	7
0	11	11
866		866
161		161

7.794		7.794
0	4558	4558
0	79	79
0	18456	18456
12		12
185		185
7		7
0	1765	1765
0	71	71
1		1
4		4
4		4