

ICS 17.100
N 13



中华人民共和国国家标准

GB/T 26389—2011

GB/T 26389—2011

衡器产品型号编制方法

Method of classified type of weighing instrument products

中华人民共和国
国家标准
衡器产品型号编制方法
GB/T 26389—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.25 字数 27 千字
2011年10月第一版 2011年10月第一次印刷

*

书号: 155066·1-43506 定价 21.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 26389-2011

2011-05-12 发布

2011-09-15 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

表 B.1 (续)

名称	类别		称量原理		承载器形式		规格		型式		修改		产品型号
	类别	代码	称量原理	代码	承载器	代码	规格	代码	型式	代码	修改	代码	
电子定量包装秤	自动	Z	重力式	Z	料斗式	L	50 kg	50	无	—	无	—	ZZL-50
液体包装秤	自动	Z	容积式	R	料斗式	L	200 g	200	无	—	无	—	ZRL-200
电子配料秤	自动	Z	重力式	Z	料斗式	L	600 kg	600	配料秤	PL	无	—	ZZL-600-PL
旋转式水泥包装机	自动	Z	容积式	R	料斗式	L	60 kg	60	水泥秤	SN	无	—	ZRL-60-SN
检重秤	自动	Z	分选式	X	皮带式	P	100 kg	100	无	—	无	—	ZXP-100
便携式动态轴重衡	自动	Z	动车式	D	便携式	B	30 t	30	轴重衡	ZZ	无	—	ZDB-30-ZZ
防爆地上衡	非自动	F	数字式	S	固定式	G	5 t	5	防爆衡	FB	无	—	FSG-5-FB
防腐台秤	非自动	F	数字式	S	可移动	Y	150 kg	150	防腐秤	FF	无	—	FSY-150-FF

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 概述	2
5 组成	2
5.1 结构	2
5.2 基本部分	2
5.3 规格部分	2
5.4 型式部分	2
6 代码编制方法	3
6.1 类别代码[1]	3
6.2 称量方式代码[2]	3
6.3 承载器形式代码[3]	4
6.4 规格代码[4]	4
6.5 型式代码[5]	4
6.6 修改代码[6]	5
7 命名	5
7.1 总则	5
7.2 有型式代码的命名	5
7.3 无型式代码的命名	5
附录 A (规范性附录) 型式代码表	6
附录 B (资料性附录) 型号及命名应用示例	11

表 A.1 (续)

序号	产品名称	汉语拼音	代码	型式类型
136	水泥包装机	SHUI NI	SN	适用特性
137	打印式包装秤	DA BAO	DB	适用特性
138	重量检验秤(自动分选秤、自动选别秤)	JIAN YAN	JY	适用特性
139	车载式自动检重秤	CHE ZAI	CZ	结构特性
140	车辆组合自动检重秤	CHE ZU	CZ	结构特性
141	重量贴标签秤(重量贴标机)	BIAO QIAN	BQ	功能特性
142	重量价格标签秤(重量价格贴标机)	JIA BIAO	JB	功能特性
143	邮政分选秤	YOU FEN	YF	功能特性
144	防爆秤	FANG BAO	FB	功能特性
145	防腐秤	FANG FU	FF	功能特性
146	防水秤	FANG SHUI	FS	功能特性
147	其他	QI TA	QT	—

前 言

本标准的附录 A 为规范性附录,附录 B 为资料性附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国衡器标准化技术委员会(SAC/TC 97)归口。

本标准负责起草单位:国家衡器产品质量监督检验中心(山东)。

本标准参加起草单位:上海大和衡器有限公司、江苏省计量科学研究院、杭州四方称重系统有限公司。

本标准主要起草人:鲁新光、史莉。

本标准参加起草人:陈日兴、胡强、俞河会。