



中华人民共和国国家标准

GB 2641—90

管制抗生素玻璃瓶

Tube vial for antibiotic use

1990-07-17 发布

1991-02-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB 2641—90

管制抗生素玻璃瓶

代替 GB 2641—81

Tube vial for antibiotic use

1 主题内容及适用范围

本标准规定了管制抗生素瓶的产品分类、规格、技术要求和试验方法,并规定了管制抗生素瓶的抽样检验方法。

本标准适用于盛装粉针注射剂一次性使用的管制瓶。

2 引用标准

GB 2828 逐批检验计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB 6543 瓦楞纸箱

GB 12414 药用玻璃管

GB 12415 药用玻璃容器内应力检验方法

GB 12416.1 药用玻璃容器的耐水性试验方法和分级

GB 12416.2 玻璃颗粒在 121℃ 耐水性的试验方法和分级

3 产品分类

本标准产品按质量等级分为优等品、一等品、合格品。

4 规格尺寸

规格尺寸应符合下图、表 1 和表 2 规定。

表 1 管制抗生素瓶主要规格尺寸

mm

公称 容积 mL	垂直轴偏差			瓶身外径 d_1				瓶口外径 d_2			
	a			基本 尺寸	极限偏差			基本 尺寸	极限偏差		
	优等品	一等品	合格品		优等品	一等品	合格品		优等品	一等品	合格品
5	1.2	1.4	1.6	18.4	±0.25	±0.35	±0.40	13.0	±0.25	±0.25	±0.30
7	1.2	1.4	1.7	22.0	±0.25	±0.40	±0.50	19.6	±0.25	±0.35	±0.40
10	1.2	1.4	1.7	22.0	±0.25	±0.40	±0.50	19.6	±0.25	±0.35	±0.40
25	1.5	1.9	2.3	28.0	±0.30	±0.40	±0.50	19.6	±0.25	±0.35	±0.40