



颗粒物耐水性测试装置

■产品简述

药用玻璃瓶 121°C耐水性测试仪 NB-C 是参照 YBB00252003 《玻璃颗粒在 121°C耐水性测定法和分级》研制的实验室检测装置。

■参照标准

YBB00252003-2015

■测试方法

将供试品击打成碎块，取适量放入碾钵中，插入样，用锤子猛击样，只准击一次，将碾钵中的玻璃转移到套筛上层的 O 筛上，重复上述操作过程。用振荡筛振动套筛(或手工摇动套筛) 5 分钟，将通过 A 筛但留在 B 筛上的玻璃颗粒转移到称量瓶内，玻璃颗粒以多于 10g 为准。共制备玻璃颗粒 3 份。

■产品配置

- 1.碎玻璃钵(材质：淬火钢)：1 个 同标准规定:置于干燥处保存。如有生锈现象可用细砂纸去除。也可用少量机油或液体石蜡擦拭表面防锈。
- 2.碎玻璃杵：1 个 同标准规定
- 3.筛子：4 个 0.3mm、0.425mm、0.5mm、0.85mm (可定做) 直径 20cm
4. 筛底盖：1 个