

## β -葡萄糖苷酶说明书

中文名称：β -葡萄糖苷酶

英文名称：β -Glucosidase from almonds; β -D-Glucoside  
glucohydrolase

其他名称：β -D-葡萄糖苷葡萄糖水解酶； β -糖苷酶； 纤维二糖酶；  
龙胆二糖酶； 苦杏仁苷酶

CAS 号： 9001-22-3

级别： BR

提取来源： 杏仁

活力：： 10~30units/mg solid

活力定义： One unit will liberate 1.0  $\mu$  mole of glucose from salicin per min at pH 5.0 at 37°C

Total impurities: salt, essentially free

性状(以下信息仅供参考)： 黄色或黄褐色粉末，无臭无味，溶于水，不溶于乙醚和乙醇

用途： 本品仅供科研，不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)能水解葡萄糖苷(GlucosidE)成葡萄糖和其他组成物质，是一种具有生物催化剂功能的蛋白质，为苦杏仁酶的主要有效成分。

保存： 2~8°C

**mlbio** 梅联生物  
Good elisakit producers