

Saponin from Quillaja Bark

皂素，来源于皂树皮

产品信息

产品名称	产品编号	规格
Saponin from Quillaja Bark 皂素，来源于皂树皮	60386ES08	5 g
Saponin from Quillaja Bark 皂素，来源于皂树皮	60386ES25	25 g

产品描述

皂素 (Saponin) 是苷元为三萜或螺旋甾烷类化合物的一类糖苷，主要分布于陆地维管植物中，是植物的二次代谢产物。皂素是一种非离子表面活性剂，可以形成油水乳液，并作为保护胶体。另外，皂素可用于研究细胞膜通透性及低分子量化合物的分离，还可作为佐剂用作疫苗生成。

产品性质

中文别名 (Chinese Synonym)	皂苷
英文别名 (English Synonym)	Sapogenin Glycosides
CAS 号 (CAS NO.)	8047-15-2
分子量 (Molecular Weight)	414.63 g/mol
外观 (Appearance)	黄色粉末
溶解性 (Solubility)	溶于水
主要成分 (Composition)	Sapogenin, 8-25%

运输与保存方法

冰袋运输，2-8°C 干燥保存。保质期至少一年。

注意事项

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。