

# 4-甲基伞形酮-D-葡萄糖醛酸苷水合物说明书

中文名称：4-甲基伞形酮-D-葡萄糖醛酸苷水合物

英文名称：MUG hydrate; 4-MUG hydrate ; 4-Methylumbelliferyl -  $\beta$ -D-glucuronide hydrate; 4-methyl-2-oxo-2H-1-benzopyran-7-yl-beta-D-glucopyranosiduronic acid hydrate

其他名称：4-甲基伞花基- $\beta$ -D-葡糖苷酸水合物；4-甲基伞型酮- $\beta$ -D-葡糖苷酸水合物；4-甲基-2-氧代-2H-1-苯并吡喃-7-基- $\beta$ -D-葡糖苷酸水合物；4-甲基-7-乙酰氧基香豆素- $\beta$ -D-葡萄糖醛酸苷水合物

CAS 号：881005-91-0

C16H16O9 • xH<sub>2</sub>O=352.29 (anhydrous basis)

级别: BR

含量:  $\geq 98.0\%$

性状(以下信息仅供参考): 白色或浅黄色粉末, 略溶于水(2.5% solution 1:1 acetone:water), 溶于吡啶

用途: 本品仅供科研, 不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)大肠埃希氏菌的快速测定

保存: -20℃