



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[65637-73-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:65637-73-2 基本信息

中文名: 季铵乙基葡聚糖凝胶A-25离子交换树脂;  
季铵乙基交联葡聚糖凝胶A; 季铵乙基交联右旋糖酐凝胶A

英文名: Cross-linked dextran gel QAE A-25

CAS登录号: 65637-73-2

物理化学性质

性质描述: 季铵乙基葡聚糖凝胶A-25离子交换树脂(65637-73-2)的性状:  
微珠状易流动干燥粉末。  
系在葡聚糖凝胶G-25上引入二乙基-(2-羟丙基)氨基乙基的强碱性阴离子交换剂。  
在**水**、盐溶液、碱性或弱**酸性**溶液中稳定。  
耐热压消毒, 但应避免与强氧化剂接触。  
在各种电介质溶液中都能溶胀。  
不溶于各种溶剂。  
可再生使用。  
交换容量 $3.5 \pm 0.5 \text{ mmol/g}$ 。血红蛋白交换量 $0.5 \text{ g/g}$ 。平衡离子 $\text{Cl}^-$ 。  
干微珠直径 $40 \sim 120 \mu\text{m}$ 。

CAS#65637-73-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 65637-73-2](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用: 季铵乙基葡聚糖凝胶A-25离子交换树脂(65637-73-2)的用途:  
用于离子交换色谱, 用于分离蛋白质、多肽、生物碱、酶及多核苷酸。

生产方法及其他: 季铵乙基葡聚糖凝胶A-25离子交换树脂(65637-73-2)的贮存:  
本品应密封于干燥处保存。

相关化学品信息

[异丙基三\(二辛基磷酸酰氧基\)钛酸酯](#) [呋喃酮乙醚](#) [乙胺香豆素盐酸盐](#) [甲基环氧乙烷与环氧乙烷单硫酸氢酯癸基醚钠盐的聚合物](#) [1, 2, 3, 4, 7, 7-六氯-5-苯基二环\[2. 2. 1\]-2, 5-庚二烯](#) [烯丙基叔丁基过氧碳酸酯](#) [65272-71-1](#) [L-酒石酸烟碱盐](#) [甘氨酸-L-酪氨酸](#) [2-氯吡啶-4-甲酰氯](#) [\(+/-\)-3, 3, 7-三甲基-2, 9-二氧杂三环\[3. 3. 1. 0<sub>4, 7</sub>\]壬烷](#) [噻康唑](#) [甲基硫代氨基甲酸2-丁基酯](#) [双\[2-\[\(2-氨基\)氨基-κN\]乙醇根合-κO\]\[2-\[\(2-氨基\)氨基\]乙醇根合-κO\]\(2-丙醇根合\)钛\(9CI\)](#) [4, 5-二氯-2-\[\[4, 5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-\(3-磺酰氧基苯基\)-1H-吡啶-4-基\]偶氮\]苯磺酸二钠](#) [氯化镓](#) [对羟基苯甲醚](#) [氯化铍](#) [677](#)