

英文名称: Cation exchang resin; Amberlite 732

其他名称: 732强酸苯乙烯阳离子交换树脂

级别: AR

类型: Na+ (钠型)

交换容量:  $\geq 4.2$ mmol/g

粒度 (0.3~1.2mm) :  $\geq 95.0\%$

湿真密度: 1.23~1.28g/ml

湿视密度: 0.75~0.85g/ml

含水量: 46~52%

性状(以下信息仅供参考): 棕黄色至棕褐色球状颗粒。是在苯乙烯-二乙烯苯共聚基本上带有磺酸基 (-SO<sub>3</sub>H) 的离子交换树脂, 它具有交换容量大, 交换速度快, 机械强度高等特点。本产品类似于美国Amberlite IR-120 Dowex-50, 西德 Lewatit-100, 日本DiaonSK-1

用途: 本品仅供科研, 不得用于其它用途

保存: RT

---

[www.affandi-e.com](http://www.affandi-e.com)