

## 732 阳离子交换树脂说明书

中文名称：732 阳离子交换树脂

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。是在苯乙烯一二乙烯苯共聚基体上带有磺酸基 (-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