

红色琼脂糖凝胶 6FF 说明书

中文名称：红色琼脂糖凝胶 6FF

英文名称：Red Sepharose 6FF

级别：BR

特点：基团脱落少，结合特异性强

基质：6%的交联琼脂糖凝胶

配基密度：~5umol/ml

吸附载量：3mg LDH/ml

颗粒大小：45-165um

最大流速：300cm/h

PH 范围：3-10，在位清洗时可到 2-13

性状(以下信息仅供参考)：红色液体，底部为胶体。将红色染料偶联到交联及活化的琼脂糖凝胶上，红色琼脂糖凝胶与目标蛋白的结合主要是配基提供的电子对作用与疏水作用的综合结果

用途：本品仅供科研，不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)用于依赖 NAD⁺和 NADP⁺的脱氢酶、激酶、羧肽酶、转化酶及别的结合染料蛋白的分离纯化

保存：2~8℃