

乙二胺四乙酸铁钠盐水合物说明书

中文名称：乙二胺四乙酸铁钠盐水合物

英文名称：EDTA-FeNa hydrate; Ethylenediaminetetraacetic acid ferric sodium salt hydrate; EDTA ferric sodium salt hydrate ; Edathamil; EDTA iron(III) sodium salt hydrate

其他名称：EDTA 铁钠水合物；EDTA 一钠铁水合物；乙二胺四乙酸一钠铁水合物；(OC-6-21)-[[N,N' -1,2-乙二基双[N-(羧基甲基)氨基乙酸根]](4-)N,N' ,O,O' ,O,N,O,N']铁酸(1-)钠水合物；铁依地酸钠水合物；乙二胺四乙酸钠铁(III)盐水合物

CAS 号：149022-26-4

$C_{10}H_{12}N_2NaFeO_8 \cdot xHO_2=367.05$

级别：AR

含量： $\geq 99.0\%$

水溶解试验：合格

性状(以下信息仅供参考)：黄色或黄褐色结晶粉末。无毒，加热至240℃分解。溶于水和酸，微溶于乙醇

用途：本品仅供科研，不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)用于消除由于痕量重金属引起的酶催化反应的抑制。植物细胞培养

保存：RT

mlbio 酶联生物
Good elisakit producers