

《单词百科:ethylenediaminetetraacetic是什么意思?ethylenediaminetetraacetic怎么发音?ethylenediaminetetraacetic的解释和用法》

英语单词ethylenediaminetetraacetic是什么意思?ethylenediaminetetraacetic怎么读?ethylenediaminetetraacetic怎么发音?简答网为您整理了ethylenediaminetetraacetic的解释、用法、例句、词组等相关学习资料。下面跟小编一起来看看吧!



ethylenediaminetetraacetic的意思

1、乙二胺四乙酸；(化学)乙二胺四乙的

ethylenediaminetetraacetic的双语例句

1、An Ethylenediaminetetraacetic Acid Modified Carbon Paste Electrode for the Determination of Silver Ion

乙二胺四乙酸二钠/碳糊修饰电极测定银离子

2、The crystal structure of cadmium salt of ethylenediaminetetraacetic acid

乙二胺四乙酸镉盐的晶体结构

3、Studies on iron() ethylenediaminetetraacetic hydrazide in aqueous solution

水溶液中乙二胺四乙酸酰肼合Fe()的研究

4、Studies on the New Kinetic Analysis by Two Indicating Substances .
Manganese()-Ethylenediaminetetraacetic Acid Disodium Salt-Potassium Dichromate System

双指示物质动力学分析法研究 .锰()-乙二胺四乙酸二钠-铬()催化体系

5、Ethylenediaminetetraacetic acid bismuth salt;

乙二胺四乙酸铋盐 ;

6、Preparation of Photographic-Grade Ethylenediaminetetraacetic Ferriammonium Activated Iron Solution

照相级乙二胺四乙酸铁铵溶液的制备

7、EDTA (ethylenediaminetetraacetic acid) and DTPA (diethylenetriaminepentaacetic acid) inhibited plant growth, decreased the biomass, chlorophyll content and root activity.

结果显示，EDTA和DTPA能抑制植物的生长，使其生物量降低，叶绿素含量下降，同时降低了植物的根系活力。

8、The conductometry indicates sodium hydrogen tartrate, ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt, calcium lactate and silver sulfide nanoparticles represent strong electrolyte behavior in dilute solution.

电导率测定表明酒石酸氢2扬州大学硕士论文钠、已二酸四乙酸二钠和乳酸钙纳米微粒在稀溶液中具有强电解质的行为。

9、Monolaurin combined with ethylenediaminetetraacetic acid (EDTA), a binding agent, was effective against Esherichia coli and Bacillus subtilis but not Staphylococcus aureus.

通过与络合剂乙二胺四乙酸(EDTA)联合使用，月桂酸甘油酯可有效抵抗大肠杆菌和枯草芽孢杆菌，但对金黄色葡萄球菌无效。

10、The fibroblasts grew along with the growth of eccrine sweat gland cells, and they

were separated by digesting with 0.25% trypsin and 0.02% ethylenediaminetetraacetic acid (EDTA).

用质量分数为0.25%的胰酶和0.02%的乙二胺四乙酸（EDTA）消化分离汗腺细胞和成纤维细胞；

11、The effect of ethylenediaminetetraacetic acid (H_2EDTA) and its Na^+ 、 K^+ 、 Mg^{2+} salts on the crystallization of calcium oxalate ($CaOxa$) was investigated in silica gel with a double diffusion technique.

研究了凝胶体系中乙二胺四乙酸（ H_2EDTA ）及其 Na^+ 、 K^+ 、 Mg^{2+} 盐对肾结石矿物草酸钙（ $CaOxa$ ）晶体生长的影响。

以上是简答网为您整理的ethylenediaminetetraacetic怎么读的相关信息，希望对大家有一定的帮助。查看更多关于ethylenediaminetetraacetic的用法、ethylenediaminetetraacetic的释义、ethylenediamine tetraacetic的相关详情请点击：<https://dict.jiandongshicai.cn/ethylenediaminetetraacetic>

