

N,N,N',N'-Tetramethyl-p-phenylenediamine (TMPD)

N,N,N',N'-四甲基对苯二胺

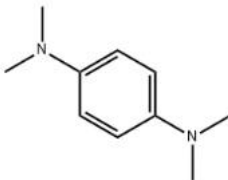
产品简介

N,N,N',N'-Tetramethyl-p-phenylenediamine (TMPD) N,N,N',N'-四甲基对苯二胺是胺类化合物，一种低电离电位的氧化还原试剂，广泛用作光系统 I 的电子供体。它还可用作光系统 II 的电子受体。

产品信息

货号	21001ES08/25
规格	5 g/25 g

产品性质

CAS 号 (CAS NO.)	100-22-1
分子式 (Molecular Formula)	C ₁₀ H ₁₆ N ₂
分子量 (Molecular Weight)	164.25
纯度 (Purity)	98%
外观 (Appearance)	白色至棕色，浅灰色至灰褐色粉末
结构 (Structure)	

储存条件

-25~-15°C避光干燥保存，有效期 1 年。

注意事项

1. 本产品仅作科研用途。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并佩戴一次性手套操作。