

偶氮二异丁腈 - V60 现货供应 99%纯

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 偶氮二异丁腈 - V60 现货供应 99%纯 |
| 公司名称 | 杭州鼎越化工有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 杭州市西湖区同人精华大厦1号楼1201室 |
| 联系电话 | 0571-86899418 17034645154 |

产品详情

偶氮二异丁腈-V60

V60，化学名为偶氮二异丁腈。它是一种常用的有机合成试剂，分子式为C₈H₁₂N₄，分子量为164.21。

V60主要用于自由基聚合反应和引发剂。它可以通过溶剂热分解和光解产生游离基，从而引发聚合反应。

偶氮二异丁腈-V60的制备通常是通过异丁腈与叔丁基氨基甲酸酯反应得到，再通过还原和结晶等步骤得到终产品。其中，还原剂一般选用亚磷酸钠或氢气。

名称结构

叔丁基氨基甲酸酯

V60具有相对稳定、容易储存等特点，在工业上得到广泛应用。同时，它也可以作为药物合成中的引发剂或中间体，具有重要的应用价值。

需要注意的是，偶氮二异丁腈-

V60具有一定的危险性，应该在有经验的人员指导下操作，注意安全防护。