

# 丙炔醇标准 丙炔醇 海源精细化工

产品名称	丙炔醇标准 丙炔醇 海源精细化工
公司名称	河南海源精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	台前县产业集聚区化工园区
联系电话	18539371666 18539371666

## 产品详情

- 1：PPS-OH 羟基丙烷磺酸吡啶盐 镀镍整平剂
- 2：PAP 丙炔醇丙氧基化合物 镀镍整平剂，光亮剂
- 3：PA 丙炔醇 镀镍整平剂，丙炔醇批发，光亮剂
- 4：PPS 丙烷磺酸吡啶盐 镀镍整平剂
- 5：PME 丙炔醇乙氧基化合物 镀镍整平剂，丙炔醇，光亮剂
- 6：POPDH 1~丙炔基甘油醚 镀镍整平剂，丙炔醇乙氧基醚，光亮剂
- 7：DEP N，N—二乙基丙炔胺 镀镍整平剂，光亮剂
- 8：PABS N，N—二乙基丙炔胺甲酸盐 镀镍整平剂，光亮剂
- 9：DEPS N，N—二乙基丙炔胺硫酸盐 镀镍整平剂，光亮剂
- 10：BEO 丁炔二醇乙氧基化合物 镀镍长效光亮剂

无色、挥发性带有刺激气味的液体。久置尤其遇光时易泛黄。与水、苯、氯仿、1,2-二氯乙烷、yi醚、乙醇、bing酮、二恶烷、四qing味喃、bi啶混溶，部分溶于四氯hua碳，但不溶于脂肪烃

熔点：-53 °C

沸点：114-115 °C(lit.)

密度：0.963 g/mL at 25 °C(lit.)

蒸气密度：1.93 (vs air)

蒸气压：11.6 mm Hg ( 20 °C)

折射率：n<sub>20/D</sub> 1.432(lit.)

闪点：97 °F

丙炔1醇是一种重要的化工原料，丙炔醇标准，在化工、电镀、钢铁、石油开采等领域有着广泛的应用，其应用价值主要体现在以下几个方面。

丙炔1醇是一种重要的除锈剂，丙炔1醇及其下游产品能抑制乙酸、磷酸、硫酸、盐酸等酸性物质对铁、铜、镍、铝等金属的腐蚀，因此广泛应用于钢铁行业及化工行业需要防腐蚀的领域。丙炔1醇也作为缓蚀剂，在酸性介质中，低浓度下的丙炔1醇缓蚀作用主要与缓蚀剂在电极表面的吸附覆盖度有关，而在高浓度下可能是丙1炔醇在电极表面发生了部分聚合反应。聚合物膜和吸附的丙炔1醇共同抑制酸性介质对金属的腐蚀。

丙炔醇标准-丙炔醇-海源精细化工由河南海源精细化工有限公司提供。丙炔醇标准-丙炔醇-海源精细化工是河南海源精细化工有限公司（[www.hyjxhggs.com](http://www.hyjxhggs.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。