

# 硝酸钇高纯硝酸钇

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 硝酸钇高纯硝酸钇                      |
| 公司名称 | 淄博锐速新材料有限公司                   |
| 价格   | 20.00/千克                      |
| 规格参数 | 锐速:99.99%                     |
| 公司地址 | 山东省淄博市博山区山头街道南神头村南岭167号（注册地址） |
| 联系电话 | 13805338739                   |

## 产品详情

硝酸钇是一种无机化合物，分子式为 $Y(NO_3)_3$ ，可溶于水和甲醇等极性溶剂，是一种重要的钇化合物。高纯硝酸钇是指硝酸钇中纯度高达99.99%以上的产品，它在半导体、添加剂、陶瓷等领域中有着广泛应用。本文将为大家介绍锐速99.99%高纯硝酸钇的相关特性及应用。锐速99.99%高纯硝酸钇的特性：纯度高：锐速99.99%高纯硝酸钇的纯度达到了99.99%以上，极少有杂质，能够满足高端行业的精密生产需求。而这也是高纯硝酸钇比普通硝酸钇更受欢迎的原因之一。稳定性好：锐速99.99%高纯硝酸钇在常温下稳定，不易分解和变质，能够长期保持其良好的性能。易加工：由于硝酸钇是无色、无味、易溶于水的晶体，因此加工起来非常容易。高纯度的硝酸钇在半导体行业中能够用来制造单晶硅。锐速99.99%高纯硝酸钇的应用：半导体领域：高纯硝酸钇被用于制造半导体材料，例如硅晶片。硝酸钇可作为掺杂剂，改变硅晶片的电导性能，从而实现半导体材料的生产。陶瓷领域：硝酸钇可以作为陶瓷的添加剂，使其硬度更高、质地更细腻、颜色更纯正。因此，它被广泛地应用于陶瓷制品中，如瓷盘、瓷碗、瓷杯、瓷瓶等。医药领域：硝酸钇也可以用于医药领域，例如，它可以作为放射性核素的标记剂，也可作为诱导荧光剂，应用于肿瘤标记、神经科学研究等方面。总之，锐速99.99%高纯硝酸钇的应用非常广泛，在许多领域都有好的表现。相比较普通硝酸钇而言，高纯度的硝酸钇具备更高的稳定性和纯度，可以更好地满足各行业的生产需求。如果您需要硝酸钇产品，我们的锐速99.99%高纯硝酸钇将是您\*\*的选择。价格低廉且品质优良，欢迎前来选购。