

# 苏州裕罗供应真空镀膜材料，加硬防水膜，二氧化硅，纳米二氧化硅

产品名称	苏州裕罗供应真空镀膜材料，加硬防水膜，二氧化硅，纳米二氧化硅
公司名称	苏州裕罗贸易有限公司
价格	1.00/Kg
规格参数	裕罗磨:EURAMA 型号:OR-112 产地:韩国
公司地址	苏州高新区狮山路18号华福大厦503-3、4
联系电话	0512-68417141

## 产品详情

### 1、介绍

二氧化硅广泛存在于自然界中，与其他矿物共同构成了岩石。天然二氧化硅称为硅石，约占地壳质量的12%，其存在形式有结晶态和[ink.htm?lemmalD=327895&ss\\_c=ssc.citiao.link](#)>无定形态两种。石英晶体是结晶的二氧化硅，具有不同的晶型和色彩。石英中无色透明的晶体是通常所说的水晶。具有彩色环带状或层状的称为玛瑙（含有杂质）。

二氧化硅矿物是指[ink.htm?lemmalD=195726&ss\\_c=ssc.citiao.link](#)>化学式相同(SiO<sub>2</sub>)，但结构有差异的矿物，这些矿物统称为类质异像体，主要包括石英、方石英和[ink.htm?lemmalD=202505&ss\\_c=ssc.citiao.link](#)>鳞石英。这些矿物在地球上主要存于花岗岩、砂岩和[ink.htm?lemmalD=66622378&ss\\_c=ssc.citiao.link](#)>黑硅岩中，而月球上几乎缺乏，主要原因是：化学成分演化上，月球形成一个低硅、高铝的月壳，[ink.htm?lemmalD=83102100&ss\\_c=ssc.citiao.link](#)>高硅的花岗质岩石极为\*\*；月球在演化上缺乏像地球一样有一个可以结晶出二氧化硅矿物的水系和热水体系。尽管二氧化硅矿物在月球岩石上极为\*\*，但对月球岩石的分类和成因的研究具有重要的作用。

### 2、公司介绍

韩国（株）裕罗磨成立于1980年，多年来专注于精密光学与眼视光学材料的技术和产品开发，生产并销售各种真空镀膜材料，其防水药，超加硬防水药一\*\*市场同类

目前我司的材料应用广泛，主要行业有IT光电（手机，平板电脑，显示器，半导体），精密（手机镜头，光学仪器，安防领域），眼视光学（近视眼镜，太阳镜，潜水镜）航空航天（玻璃视窗）汽车行业（倒车影像，后视镜，行车记录仪）。

我司的材料可以在多种载体镀膜：塑料表面真空镀膜、亚克力表面镀膜、玻璃表面镀膜、树脂表面真空镀膜等...

真空镀膜材料的应用在我们日常生活中随处可见，例如眼镜表面的防蓝光，防水，防油污，易清洁的效果；手机表层的疏油层，防油污防指纹的效果。离开了疏油层的镀膜，会发现表面模糊，擦不干净，手感也不顺滑。

### 3、产品介绍及应用

韩国裕罗磨苏州分公司销售各种AR、AF材料及镀膜所需的耗材辅材。

AR材料主要起增透及膜层结合的作用，常见的有：二氧化硅（ $\text{SiO}_2$ ），二氧化锆（ $\text{ZrO}_2$ ），三氧化二铝（ $\text{Al}_2\text{O}_3$ ），五氧化三钛（ $\text{Ti}_3\text{O}_5$ ），二氧化钛（ $\text{TiO}_2$ ），氟化镁（ $\text{MgF}_2$ ），铬（Cr）等.....

AF材料为表层膜，最外层防水，防油污，防指纹等效果的体现，主要有：OR-112系列超加硬防水药，WR-110系列普通防水药。

配件辅材：电子枪丝，离子源枪丝，钨舟，石墨坩埚，铜坩埚，晶振片等.....

研磨材料：阻尼布，抛光粉，金刚石丸片、钻粒、总型