



产品代号	化学名称	基本物性						应用领域
		外观	粒径 微米	硬度	吸油量 /克	密度 g/cm <sup>3</sup>	透明度	
<b>Gencure AR1002</b>	Alpha 氧化铝	白色粉末	2-5	7	30	2.5	透明性优异	针对用于 UV 光固化涂料，UV 涂料/淋涂/辊涂。添加量为 10-18% 相对总量。请根据耐磨效果和体系情况酌量添加，无需研磨，高速分散即可，配合乳化效果更佳，无有机处理，与蜡粉共用表面效果更佳。典型配方：UV 涂料 88 份；Gencure AR2002 12 份
<b>Gencure AR1502</b>	Alpha 氧化铝	白色粉末	2-5	7	30	2.5	透明性优异 重涂不反白	PU 面漆/木器涂料，UV 涂料/淋涂/辊涂。添加量为 UV: 10-15%，PU: 3-8% 相对总量。请根据耐磨效果和体系情况酌量添加。无需研磨，高速分散即可，与蜡粉共用表面效果更佳。典型配方：UV 涂料 88 份；Gencure AR2002 12 份
<b>Gencure AR2002</b>	Alpha 氧化铝	白色粉末	1-2	7-8	39	2.5	高光高亮透明	UV 涂料，木器涂料，油墨涂料。UV 光固化涂料中的使用量为 10%-20% (Wt)。木器漆中添加量在 5%-10% 请根据耐磨效果和体系情况酌量，无需研磨，高速分散即可。典型配方：UV 涂料 88 份；Gencure AR2002 12 份
<b>Gencure AR2005</b>	Alpha 氧化铝	白色粉末	5	7-9	25	2.6	高光高亮透明	针对 UV 涂料开发，UV 涂料辊涂。UV 光固化涂料中的使用量为 10%-18% (Wt)。请根据耐磨效果和体系情况酌量添加。典型配方：UV 涂料 85 份；Gencure AR2002 15 份