



## JM-2765羟基丙烯酸树脂 (技术数据表)

### 【特性】

- 光泽高
- 流平好
- 丰满度高
- 耐溶性好

### 【用途】

- 颜色漆
- 汽车修补漆

### 【产品性能】

性质	范围	方法
组成:	丙烯酸共聚物	
外观:	微黄透明液体	(GB/T 1721)
色值:	< 1# (Fe-Co)	(GB/T 1722)
黏度:	5000~8000mPa. s/30℃	(GB/T 7193)
固体分:	65±2%	(GB/T 1725)
酸价:	4~7mgKOH/g	(GB/T 6743)
OH 值:	100 (固态)	
OH%:	3.0% (固态)	(GB/T 2709-95)
溶剂:	二甲苯/醋酸丁酯	

### 【稀释剂】

石油溶剂油	○	甲基乙基酮	●
甲苯	●	甲基异丁基酮	●
二甲苯	○	丙二醇甲醚醋酸酯	●
溶剂油 150	○	乙酸乙酯	●
丙酮	●	乙酸丁酯	●

●=无限稀释

⊙=有限稀释

○=大量稀释

○=非常有限

### 【混溶性】

JM-2065	●	JM-2066	●
●=完全混溶		○=部分或有限混溶	

### 【参考配方】

PU清漆		
A组分:	2765	76.9
	BZ-610	0.1①
	BZ-6378	0.3②
	T-12	0.1③
	二甲苯	10
	醋酸丁酯	7
	PMA	5.6
		100
B组分:	固化剂 N3390	20
稀释剂:	甲苯/二甲苯/醋酸丁酯/丁酮/PMA/S-100#	
	=10 / 30 / 35 / 10 / 5 / 10	
调漆比例:	A组分/B组分/稀释剂=100/20/50~100	
备注:	①: 有机硅流平剂	
	②: 丙烯酸酯类流平剂	
	③: 有机锡催干剂	

### 【储存】

产品用密封容器包装, 储存温度建议在 0~40℃ 范围内, 储存于阴凉处, 避免日晒雨淋, 远离火源, 本产品自生产日起, 保质期限为 12 个月。在冬季 温度低于 0℃ 时应避免霜冻, 使用前请进行必要的检测。

### 【包装】

净重: 200KG/桶。

注: 凡是与本公司或其它公司树脂、助剂等混用时, 请先试验树脂的相容性。

修订日期: 2025-09-08

参考配方包含了本公司基于最佳知识背景下的实验结果, 我们不对客户使用参考配方的结果准确性负责。  
参考配方的目的仅仅是作为客户选择的一个指导, 客户在使用前需要做充分的应用测试, 是否使用我公司的树脂 由客户自行决定。