

### 1、丁醚化三聚氰胺甲醛树脂▼

① 20℃的 D-40 溶剂油容忍度, g/g

② 20℃的混合溶剂（异辛烷：甲苯：十氢萘=84-8： 8）容忍度。MI/g

牌号	醚化醇	固含%	粘度 T-4/25	色泽 铁-钴	酸值 mgKOH/g	容忍度	特性和用途
882	丁醇	60±2	60-120s	≤1	≤2	1: 2-7①	相容性好, 光泽好, 丰满度好
882-2	异丁醇	60±2	80-120s	≤1	≤2	1: 2-7①	干燥快, 硬度高
882-2A	异丁醇	60±3	120-150s	≤1	≤2	1: 2-7①	干燥快, 粘度高
885-1	异丁醇	60±4	80-150s	≤1	≤2	1: 2-3.5①	干燥快, 硬度高, 低温快干氨基漆
860	丁醇	60±5	40-100s	≤1	≤2	1: 5-15①	相容性好, 改善漆膜的光泽, 鲜艳性和耐老化性
872	丁醇	60±2	90-130s	≤1	≤2	1: 6-15②	相容性好, 光泽好
865	异丁醇	60±2	120-160s	≤1	≤2	1: 2.5-5①	干燥快, 粘度高
804	异丁醇	60±2	100-160s	≤1	≤2	1: 5-10①	相容性好, 鲜艳性好, 耐厚性佳, 漆膜耐擦拭性好, 干燥快。