

## DRE-A50000590ET —— 7 种白兰地高级醇混标

### ◆ 混标组分信息

货号		产品名称		组分数	产品信息	标准号	应用领域
DRE-A50000590ET		7 种白兰地高级醇混标		7	4000 µg/mL、乙醇、1ml	GB/T 11856-2008	食品
组分信息					对应 DRE 单标货号		
序号	组分名	组分名	CAS 号	浓度	固标	液标	
	(中文)	(英文)					
1	1-丙醇	1-propanol	71-23-8	4000 µg/mL	DRE-C16415100	DRE-A16415100ME-1000	
2	仲丁醇	2-butanol	78-92-2	4000 µg/mL	DRE-C10861600	DRE-GS09010059	
3	异丁醇	2-Methyl-1-propanol	78-83-1	4000 µg/mL	DRE-C15142000	DRE-GA09011079ME	
4	allyl alcohol	allyl alcohol	107-18-6	4000 µg/mL	\	\	
5	1-正丁醇	1-butanol	71-36-3	4000 µg/mL	DRE-C10861500	DRE-GA09010375ME	
6	2-甲基-1-丁醇	2-methyl-1-butanol	137-32-6	4000 µg/mL	DRE-C15084400	DRE-A15084400ME-100	
7	3-甲基-1-丁醇	3-methyl-1-butanol	123-51-3	4000 µg/mL	DRE-C15084440	DRE-A15084440ME-100	

## ◆ 适用方法

- ❖ 《GB/T 11856-2008 白兰地》由国家质量监督检验检疫总局,国家标准化管理委员会审校排版发布,在 2009 年 6 月 1 日正式实施。

## ◆ DRE 产品预览

**Dr.Ehrenstorfer (LGC 旗下品牌)** 是全球标准物质的领先供应商,是通过 ISO17025 认证和 ISO17034 认证的标准品品牌;**上海泰坦科技股份有限公司**作为 **Dr.E** 的全国总代理,可提供 GB/T 11856-2008 对应混标,完全覆盖标准中涉及的检测项目,也可单独购买,即: DRE-A50000590ET。

货号	中文名	组分数	溶剂	浓度	规格	适用方法	备注
DRE-A50000590ET	7 种白兰地高级醇混标	7	乙醇	4000 μg/mL	1.5ml	GB/T 11856-2008	\



电话: 400-111-6333 021-60878333  
 传真: 021-60878336  
 官网: <https://www.tansoole.com>

