

1,1,2-三氯乙烷，分析标准品,用于环境分析

中文名：1,1,2-三氯乙烷，分析标准品,用于环境分析

英文名：1,1,2-Trichloroethane

别名：1,1,2-三氯乙烷 ;三氯化乙烷,β -三氯乙烷 ;Vinyl trichloride,β -Trichloroethan

CAS 号：79-00-5

分子式：C₂H₃Cl₃

分子量：133.40

Beilstein 号：1731726

EC 号：201-166-9

MDL 号：MFCD00000852

PubChem 编号：24845354

敏感性：对光敏感

存贮条件：密封避光保存。

折光率：1.471

沸点：110-115° C

熔点：-37° C

密度：1.4350

产品介绍 有愉快的气味。不燃烧。溶于乙醇、乙醚和氯仿。能与醇、醚、酯和酮等许多有机溶剂混溶，不溶于水，水中溶解度: 4 g/L (20° C)。

用途：脂肪、油脂、树脂、生物碱等溶剂，有机合成。

