

聚醚胺

MA-2203ED

1. 产品描述

MA-2203ED 是由丙氧基团封端的聚乙烯醇衍化反应生成的水溶性脂肪族聚醚二胺，室温下为蜡状固体，分子量约为 2000。

, (x + z ≈ 6, y ≈ 39)

2. 应用领域

亲水性聚合物，抗静电剂，环氧改性剂，纺织助剂，水基涂料，水溶性、水可分散性、水可溶胀性聚酰胺，水性聚脲材料等。

3. 产品指标

指标	MA-2203ED
外观	白色蜡状固体
色度, Pt-Co	≤75
水含量, %	≤0.35
胺值, mgKOH/g	50~59
伯胺含量, %	≥95

4. 产品物性

性质	MA-2203ED
CAS 号	65605-36-9
密度, 50 °C, g/cm ³	1.068
熔点, °C	43
粘度, 50 °C, mPa.s	134
活泼氢当量(AHEW), g/eq	575

5. 包装与储存

包装：210kg 铁桶

储存：于阴凉干燥处。