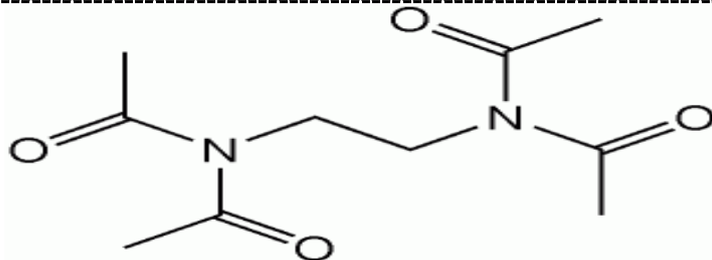


TAED

CAS番号 : 10543-57-4



中国産

<p>規格値</p>	<table border="0"> <tr> <td>TAED含有率 (高速液体クロマトグラフィー)</td> <td>92.0±2.0</td> </tr> <tr> <td>粒径分布(50g、3分)</td> <td><2.0%(>1.60mm)、<3.0%(<0.150mm)</td> </tr> <tr> <td>かさ密度</td> <td>420~650g/L</td> </tr> <tr> <td>湿潤度</td> <td><2.0%</td> </tr> <tr> <td>鉄</td> <td><20mg/kg</td> </tr> </table>	TAED含有率 (高速液体クロマトグラフィー)	92.0±2.0	粒径分布(50g、3分)	<2.0%(>1.60mm)、<3.0%(<0.150mm)	かさ密度	420~650g/L	湿潤度	<2.0%	鉄	<20mg/kg
TAED含有率 (高速液体クロマトグラフィー)	92.0±2.0										
粒径分布(50g、3分)	<2.0%(>1.60mm)、<3.0%(<0.150mm)										
かさ密度	420~650g/L										
湿潤度	<2.0%										
鉄	<20mg/kg										
<p>性状・特性</p>	<p>分子量 : 228.25、乳白色粉末。比重0.9。水に溶けにくく、0.2 g/L(20℃)。融点149~154℃、沸点140℃。</p>										
<p>用途</p>	<p>洗剤、漂白剤、洗浄剤</p>										
<p>GHS基準危険性</p>											

荷姿写真

■紙袋 (25kg)
1パレット40袋

