

**Ethylendiamin-tetraessigsäure· Na<sub>2</sub>-Salz p.A.**  
EDTA analytical grade

**Kat.Nr./Cat.No. : 11280**

<b>Parameter</b> parameter	<b>Methode</b> method	<b>Spezifikation</b> specification
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> ·Na <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		372.3
<b>Aussehen</b> appearance		feine, weiße Kristalle small, white crystals
<b>Gehalt (%)</b> assay	Titration	min. 99.0
<b>pH</b>	5% in H <sub>2</sub> O	4.0 – 5.0
<b>Trocknungsverlust (%)</b> loss on drying	16h / 150°C	max. 10.0
<b>Identität</b> identity	IR	entspricht corresponds
<b>A 1cm/ 260 nm</b>	5% in H <sub>2</sub> O	max. 0.3
<b>A 1cm/ 280 nm</b>	5% in H <sub>2</sub> O	max. 0.05
<b>Lagerung (°C)</b> storage		+15 bis / to +30

**Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.**  
We do not guarantee that the product can be used for a special application.