

## HEDP(Hidroksietiliden Difosfonik Asit) Analiz Sertifikası

Ürün Adı : HEDP (Hidroksietiliden Difosfonik Asit)

Tarih: 12.02.2018

Cas No : 2809-21-4

Molekül Formülü :C<sub>2</sub>H<sub>8</sub>O<sub>7</sub>P<sub>2</sub>

Spesifikasyon	Analiz
Görünüm	Renksiz veya Açık Sarı Şeffaf Sıvı
Aktif Madde (HEDP)	58,0-62,0
Fosforöz Asit ( PO <sub>3</sub> <sup>-3</sup> ) %	2,0 Max.
Fosforik Asit (PO <sub>4</sub> <sup>-3</sup> ) %	0,8 Max.
Klor (Cl <sup>-</sup> ) mg/g	0,1 Max
Ph ( %1 Çözelti)	1,5-2,0
Yoğunluk (20 °C) g/cm <sup>3</sup>	1,4 Min.
Ca Şelatlama Yeteneği mg/g	500 min
Fe İons (Fe <sup>+3</sup> ) ppm	10 Max.

**Not:** Bu belge üzerindeki spesifikasyonlar, üretici tarafından yapılan analiz sonuçlarındaki değerlerle bire bir aynıdır.