

# EPU-300S柔软型液体环氧树脂对铝和铁高粘接，硬度可达40A

产品名称	EPU-300S柔软型液体环氧树脂对铝和铁高粘接，硬度可达40A
公司名称	络合高新材料（上海）有限公司
价格	.00/kg
规格参数	黏度:40000-70000 环氧当量:590-630 固含量:100
公司地址	浦东新区金沪路1160号A栋5楼
联系电话	13641734574

## 产品详情

### EPU-300S聚氨酯改性环氧树脂

#### 概述:

EPU-300S是经聚氨酯改性的柔软型液体环氧树脂，利用聚氨酯结构的高弹性结合环氧树脂的良好耐热性，共混形成互穿聚合物网络的IPN结构。由于其结构的特殊性，性能如下:

- 1.对铝和铁高粘接，硬度可达20A
- 2.高剥离强度、耐外力冲击
- 3.良好的搭接剪切强度、良好的抗蠕变性能
- 4.粘接强度高、坚韧、良好的耐冲击性

EPU-300S树脂可和大多数的环氧固化剂使用如，脂肪族聚胺、聚酰胺、DICY、酸酐等，来获得高水平的耐化学性能和物理性能。易溶于甲苯、卤代烃、丁酮、醋酸丁酯等。

#### 化学组成：

聚氨酯改性双酚A型环氧树脂(注：可根据使用情况用活性稀释剂稀释)

#### 性能指标:

产品名称	EPU-300S
环氧当量 (g/eq)	590-630
黏度 (25 ,cps)	40000-70000
色泽 (Gardner)	1.0 max
固含量 (%)	100

应用领域：胶粘剂、汽车结构胶、内饰胶

包装：20kg，200kg 铁桶。

Lepmod核壳增韧环氧树脂 EPX-125，EPX-125T, EPX-125R，EPX-125K, EPX-125B, EPX-125C, EPX-152，EPX-425，EPX-252

Lepmod固体聚氨酯改性环氧树脂 EPU-618,EPU-601,EPU-602

Lepmod有机硅改性环氧树脂

有机硅改性环氧树脂——胺固化性有机硅环氧

EPSI-3201，EPS-3202X，EPSI-3203X, EPSI-3266, EPSI-3866,

有机硅改性环氧树脂——脂环类有机硅环氧

EPSI-6262，EPSI-6278，EPSI-6862，EPSI-6878，EPSI-6258x，EPSI-6200x

ADEKA

特殊环氧树脂EP-4080E，EP-4000，EP-1307，EPU-73B，EP-49-10N，EP-49-10P，EPU-7N，EPR-2007

ADEKA 低氯环氧树脂EP-4100HF，EP-4901HF，EP-4000S，EP-4000L，EP-4088S，EP-4088L，EP-3950S，EP-3950L，EP-3980S

ADEKA 嵌段聚氨酯树脂QR-1636-2I，QR-9401-1，QR-9466

长春基础环氧树脂BE186，BE186EL，BE188，BE188EL，BFE170，PNE177，CNE202，CNE220

长春特殊环氧树脂TNE190A70，TFE2000，TFE1250，TFE1250A80，DNE260，DNE260A75，MBE-190，MOE-300

三井 Mitsui 环氧树脂R139，R139S，R140，R140P

Lepmod液体聚氨酯改性环氧树脂EPU-133，EPU-133L，EPU-133T，EPU-133S，EPU-300A，EPU-105，EPU-253，EPU-301,EPU-302

Lepmod二聚酸改性环氧树脂EPD-171，EPD-172，EPD-172L，EPD-172H

Lepmod耐黄变型环氧树脂 HE-184，HE-2025，HE-2021,HE-2020,HE-5080，HE-5100

Lepmod高分子量柔性环氧树脂 EP-1700

Lepmod液体丁二烯橡胶改性环氧树脂 EPP-175

多官能环氧树脂EPM-420 , EPM-386 , EPM-304 , EPM-304H

Lepro高纯度低卤素耐黄变环氧树脂HE-200,HE-300,HE-500,HE-900,HE-2002X,HE-2003X,HE-2005X

低氯型环氧树脂EPLC-827,EPLC-828,EPLC-828A , EPLC-818S , EPLC-818L , EPLC-500 , EPLC-500S

Gabriel 苯氧树脂PKHB , PKHH,PKHC

Lepro溶液型聚酚氧树脂PR-3040 , PR-5035,PRB-3540,PRS-7030