

现用型号：Changam E&M UR-40a (b)

Changam E&M UR-40a (b) 是采用脲类化合物为稠化剂，基础油是合成油。适合要求高温和低温的小型封闭齿轮的长效润滑，极佳的氧化安定性保证了长期使用不会产生碳化现象。

Changam E&M UR-40a (b) 具有较强的抗酸性介质和防锈防腐特性，它可以减少噪音问题由于抗磨性。

典型数据 Typical Properties

Test Items	UR-40a(b)	Test Method
Appearance	White	---
Worked Penetration (25°C)	265~295	ASTM D 217
Dropping Point (°C)	323	ASTM D 566
Copper strip corrosion	1a	ASTM D 4048
Oil Separation (wt%)	2.3	ASTM D 6184
Oxidation stability (kg/cm ²)	0.1	ASTM D 942
Polystyrene reaction test (60°C*24hour)	No change	---
4 Ball wear (mm)	0.45	ASTM D 2266
Low Temperature Torque Test (-40°C, gf.cm)	Starting	/
	Running	/

特性 Characteristic

- 有效的降低齿轮的噪音
- 终生润滑效果
- 良好的耐热性
- 良好的防腐性
- 工作温度：-40°C ~ 200°C

主要成份 Main Ingredients

- 聚脲增稠剂
- 全合成油
- 特殊添加剂

应用 Application

- 减速电机齿轮
- 行星减速电机齿轮
- 电动推杆的锅杆锅轮
- 高温和腐蚀环境下的轴承

包装 Packing

1kg/Can 15kg/Pail 180kg/Drum

Changam E&M[®]提供的所有数据都是真实的但不作担保，所列性能不应作为规范。Changam E&M[®]不能保证与施工条件有关的产品性能，需尽可能在合适的施工条件下进行测试。更多信息请与Changam E&M[®]联系。

Version Number: 20130390-BD808