

## HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50

特种多级常规发动机油以 HC 合成技术为基础，专用于含或不含涡轮增压器和微粒过滤器的乘用车汽油和柴油发动机。本产品涵盖了当前制造商规格的绝大部分，故此特别适合作为合理化产品使用。

### 描述

### 规格型号

- ACEA C3
- API SN

### ROWE 推荐

- API CF
- BMW Longlife-04
- Fiat 9.55535-S2/T2
- Ford WSS-M2C917-A
- GM dexos2
- MB 229.31/229.51/226.5
- Porsche A40
- Renault RN 0700/0710
- VW 505 00/505 01



## 典型特征值

特征	方法	单元	价值
15 °C 时的密度	ASTM D-7042	g/ml	0.846
动力粘度为 KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	18,5
动力粘度为 KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	114
粘度指数	ASTM D2270	-	181
闪点	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	230
倾点	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30
低温动力粘度	ASTM D-5293	cP @ °C	6000 @ -30
总碱值	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,5
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,7

以下特征值是当前产品的典型值。这些数据并不意味着对特性或特定应用适用性的任何保证。我们产品的接收者必须遵守有关产品处理和使用的现行法律法规和条例。ROWE 产品不断发展。因此 ROWE 保留随时更改本产品信息的所有技术数据的权利，恕不另行通知。我们当前的一般交付和付款条件 ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) 适用于所有交付。

