



Modern

ویسکومتر کربس STM

ویسکومتر کربس STM ابزاری است برای تعیین ویسکوزیته رنگها و سایر مواد پوششی که در واحد KU بیان می شود قابل استفاده است. اپراتور می تواند مقادیر KU یا مقدار گرم مربوط به آن (gm) را از نمونه های آزمایش شده از طریق LCD دستگاه مشاهده نماید.

کاربر اسپندل را درون مایعات تا سطح مشخص شده بر روی اسپندل فرو می برد، و می تواند مقادیر KU یا مقدار گرم مربوط به آن (gm) را از صفحه نمایش بخواند.





مشخصات فنی دستگاه Krebs Viscometer

نوع	STM-V	STM-VII
رنج	32-1099gm 141KU	40- 27-5274cP
سرعت چرخش	200rpm	
دقت اندازه گیری	±5% of full scale range	
تکرار پذیری	±1%	
منبع تغذیه	Input AC 111/220V 50/60Hz Output DC24V	

+982165565901

+982144584619

+989034119385

پتروفهان گستر جنوب

FGJ-NDT.IR

DIGINDT.IR