

Document Title: <b>Slick, Pre Capacitance Sensor Chinese</b>		Part # and Rev. <b>18069</b>	
		Release Date:	
Rev.	Description	Revision By	Date
Date -- Time	Added description from Sharpdots	Allison	6/9/16

**Production Filename:**

[http://publications.decagon.com/Marketing/Description%20Files/18069\\_Slick\\_4PRE\\_2015\\_CN.pdf](http://publications.decagon.com/Marketing/Description%20Files/18069_Slick_4PRE_2015_CN.pdf)

**Printing Process:** Digital

**Size:** 11 inches wide, 8.5 inches tall

**Ink:** 4/4 Color Both Sides

**Paper:** 100 lbs. book gloss coated

**Page Count:** 2

**Proof type:** soft proof

**Single hole drilling:** none



**经济实用的水分活度仪  
速度快, 重复性好**

AquaLab Pre是非常可靠的入门级水分活度仪。AquaLab Pre采用和高端的AquaLab 4TE水分活度仪同样的传感器技术, 达到和AquaLab 4TE同样的测量精度和全量程范围。经济适用, 性价比比高。

**低维护**

Pre水分活度仪使用铁氟龙涂层传感器, 直接测量水分活度。无需更换耗时的传感器校正, 只需简单冲洗后即可开始测量样品。

**直接测量, 速度快**

Pre水分活度仪所用的露点方法可以在5分钟内得到准确的结果, 尤其因为速度而牺牲准确性。

**优异的重复性**

水分活度与湿度相关, 每次读数在相同湿度下可以确保结果的一致性。Pre可以保证样品温度恒定在25°C, 避免由于环境温度波动影响测量结果。

**准确可靠**

Pre水分活度仪的露点方法以及温度稳定特点意味着Pre和AquaLab Series 4有着很好的一

致性, 0.01 a.w.的精度可以满足工厂, 仓库的测量要求, 符合国家标准的精度要求。

**全量程范围测量**

Pre可以测量全量程范围的水分活度-0.05 - 1.00 a.w.

