

BDP® 630/650 hydrazide

http://cn.lumiprobe.com/p/bdp-630-650-hydrazide

BDP 630/650 is a red emitting dye which is based on the borodipyrromethene scaffold. This is a carbonyl reactive dye that is useful for the labeling of aldehydes and ketones, including sugars.

BDP 630/650 fluorophore is particularly useful for fluorescence polarization assays.



外观:	
质谱 M+ 增量:	446.1
分子 量:	500.76
分子 式:	$C_{23}H_{20}N_4BCIF_2O_2S$
溶解 度:	
质量 控制:	
储存 条件:	
	本产品仅供研究目的提供和销售。 本产品并未经过食品、药品、医疗器械、化妆品等领域的安全性和效力测试,且未经明示或暗示授权用于其他任何用途,包括但不限于体外诊 断、人类或动物用途,以及商业用途 。
激炈/ 吸极大 ,米:	628
ε, 摩 尔吸 光系 数 c nt	97000
发射 极大 值, 纳米:	642
荧光 量子 产率:	0.91

 $CF_{260}: 0.029$

 CF_{280} : 0.035