

IKA

designed for scientists



S 50 N - G 45 G Dispersing tool

/// 参数列表

分散介质不同，所使用的转 / 定子组合（分散刀具）及密封件也不一样。

在很多情况下，选用两种不同的分散刀具分别进行初步分散及精细分散是很有必要的。分散头采用插入式连接方式，便于拆卸更换。



designed for scientists

技术参数

容量(H ₂ O) [l]	0.5 - 20
定子直径 [mm]	45
转子直径 [mm]	36
定转子间距 [mm]	0.5
允许最大速度 [rpm]	10000
最大圆周速度 [m/s]	18.8
浸入深度 [mm]	70 - 250
刀具杆长度 [mm]	300
物料接触部分材料	PTFE, AISI 316L
PH值	2 - 13
适合溶剂	是
适合腐蚀性物质	是
最高工作温度 [°C]	180
灭菌方法	all methods
悬浮液粒度 [µm]	40 - 100
乳浊液粒度 [µm]	10 - 30
重量 [kg]	0.952