

多本架冷却遠心機用アングルローター



CA-16

適用遠心機：AX-501、AX-511、AX-521

最高回転数：10,000rpm

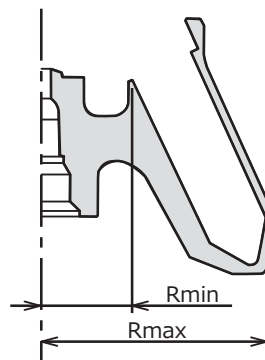
最大遠心加速度：11,740G

チューブ穴角度：25deg

最大半径 (Rmax)：105mm

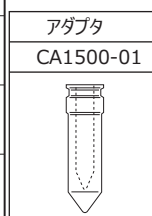
最小半径 (Rmin)：42mm

ローター容量：50mlコニカルチューブ×8本



使用チューブ一覧

		チューブ				BART コード	実容量 [ml]	最大本数 [本]	許容回転数 [rpm]	最大遠心 加速度[G] (半径 [mm])	備考
公称 容量 [ml]	メーカー 略称	型名・名称 (材質)	底形	寸法 [φ×Lmm]	許容遠心 加速度 [G]						
50ml	COR	430291 (PP)	C	φ29×116	15,500	1	35	8	10,000	11,740(105)	
		430304 (PET)	C	φ29×116	3,600	1	35	8	5,500	3,550(105)	
		430829 (PP)	C	φ29×116	17,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
	FLC	352070 (PP)	C	φ30×115	16,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
	IWA	2343-050 (PP)	C	φ29×117	13,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
	NUC	339652 (PP)	C	φ30×115	17,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
		362696 (PP)	C	φ26.6×113.7	9,500	1	35	8	10,000	11,740(105)	
	SUM	MS-56500 (PP)	C	φ30×115	20,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
	INA	3182-345 (PP)	C	φ29×115	20,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
		3181-345 (PP)	C	φ29×115	20,000	1	35	8	10,000	11,740(105)	
15ml	COR	430053 (PET) (CA1500-01)	C	φ16×120	3,600	1	10.5	8	5,600	3,510(100)	
		430766 (PP) (CA1500-01)	C	φ16×120	12,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)	
		430791 (PP) (CA1500-01)	C	φ16×120	12,500	1	10.5	8	10,000	11,180(100)	
	FLC	352095 (PS) (CA1500-01)	C	φ17×120	1,800	1	10.5	8	4,000	1,790(100)	
		352196 (PP) (CA1500-01)	C	φ17×120	12,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)	※1
	NUC	339650 (PP) (CA1500-01)	C	φ17×120	10,500	1	10.5	8	9,600	10,310(100)	
	INA	3132-345 (PP) (CA1500-01)	C	φ17×118	17,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)	
		3131-345 (PP) (CA1500-01)	C	φ17×118	17,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)	



※1.10,000rpmで遠心する場合は、設定温度25℃以下でご使用ください。ご使用になる条件（溶剤・設定温度・推奨外メーカー・使用頻度）等によりチューブの強度が低下する場合等があり、遠心により破損することがあります。ご使用前に、試験的に遠心を行い、問題がないことを確認してください。

● イラストは商品イメージであり、実際の色合い、形状などと異なる場合があります。