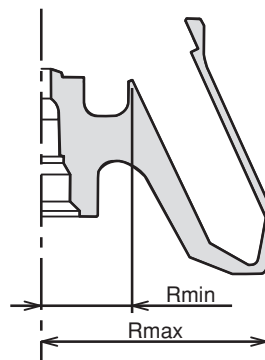


多本架冷却遠心機用アングルローター

TOMY

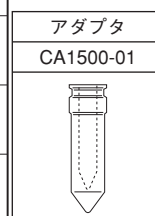
CA-16

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

公称容量 [ml]	メーカー略称	チューブ				許容遠心加速度 [G]	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
		型名・名称 (材質)	底形	寸法 [φ×Lmm]								
50ml	COR	430291 (PP)	C	φ 29×116	15,500	1	35	8	10,000	11,740(105)		
		430304 (PET)	C	φ 29×116	3,600	1	35	8	5,500	3,550(105)		
		430829 (PP)	C	φ 29×116	15,500	1	35	8	10,000	11,740(105)		
	FLC	352070 (PP)	C	φ 30×115	9,400	1	35	8	10,000	11,740(105)		
	IWA	2343-050 (PP)	C	φ 29×117	9,400	1	35	8	10,000	11,740(105)		
	NUC	339652 (PP)	C	φ 30×115	17,000	1	35	8	10,000	11,740(105)		
		362696 (PP)	C	φ 26.6×113.7	9,500	1	35	8	10,000	11,740(105)		
	SUM	MS-56500 (PP)	C	φ 30×115	9,400	1	35	8	10,000	11,740(105)		
	INA	3182-345 (PP)	C	φ 29×115	15,000	1	35	8	10,000	11,740(105)		
		3181-345 (PP)	C	φ 29×115	15,000	1	35	8	10,000	11,740(105)		
15ml	COR	430053 (PET) (CA1500-01)	C	φ 16×120	3,600	1	10.5	8	5,600	3,510(100)		
		430766 (PP) (CA1500-01)	C	φ 16×120	12,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)		
		430791 (PP) (CA1500-01)	C	φ 16×120	12,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)		
	FLC	352095 (PS) (CA1500-01)	C	φ 17×120	1,800	1	10.5	8	4,000	1,790(100)		
		352196 (PP) (CA1500-01)	C	φ 17×120	6,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)	※1	
	NUC	339650 (PP) (CA1500-01)	C	φ 17×120	10,500	1	10.5	8	9,600	10,310(100)		
	INA	3132-345 (PP) (CA1500-01)	C	φ 17×118	15,000	1	10.5	8	10,000	11,180(100)		
		3131-345 (PP) (CA1500-01)	C	φ 17×118	15,000	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。