



WOVEN WIRE MESH SIEVES - OTHER FRAME DIAMETERS

Retsch分析筛采用高稳定性的固体不锈钢筛框体，获得可靠的筛分结果。密切专注于筛网特殊要求，筛网被拉紧焊接在筛网框上。Retsch测试筛能够提供清晰准确的标记，并可对其进行回溯追踪。Retsch分析筛可与其他分析筛生产商的产品组合使用。此外，我们所提供的每一个分析筛都附有质检证书。如果您需要的话，我们还能按照国家和国际标准（PDF）为您出具一份特殊的出货质检证书（inspection certificate）。

Retsch校准证书可以证实大量的精准测量，从而确保质量控制具有更高的统计可靠性。Retsch可以提供多种尺寸和多种型号的分析筛。

优点

- | 标准规格的分析筛网眼、外框及标记
- | 五级检测，配有质检合格证明
- | 符合DIN ISO、ASTM等标准
- | 根据需要，可出具特别的校验证证书（针对依照ISO 9000系列标准对测试仪器的监控）
- | 不锈钢分析筛, 20 µm-125 mm

应用实例

RETSCH 的孔板筛非常适用于水泥熟料、化学品、咖啡、建筑材料、肥料、填料、面粉、谷物、金属粉末、矿物、坚果、塑料、沙子、种子、土壤和洗衣粉的分离、分级和粒度测定。

WOVEN WIRE MESH SIEVES - OTHER FRAME DIAMETERS

技术参数

应用	分离、分级、确定粒径
应用领域	农业, 化学 / 合成材料, 医药品, 地质 / 冶金, 工程/电子, 建筑原料, 环境 / 资源回收利用, 玻璃/ 陶瓷, 生物, 食物
样品特征	粉末、松散粒料、悬浮物
直径	∅ 100 mm / 305 mm / 400 mm / 450 mm
筛网类型	金属丝网
筛孔尺寸：	125 mm - 20 µm
标准	ISO 3310-1 / ASTM E11

www.retsch.cn/sieve

ORDER DATA

ACCESSORIES FOR TEST SIEVES (PANS, RINGS, LIDS)

FOR TEST SIEVES 100 MM Ø

60.010.000100		收集盘, 不锈钢, 直径100毫米, 高40毫米
60.220.000100		间隔盘, 不锈钢, 直径100毫米, 高40毫米
60.935.000100		中间环, 不锈钢, 直径100毫米, 高40毫米
60.107.000100		分析筛顶盖, 不锈钢, 直径100毫米
60.010.100100		带导出口的接收盘, 不锈钢, 直径100毫米, 高40毫米
05.114.0045		用于分析筛的O型环, 直径100毫米

FOR TEST SIEVES 305 MM Ø

60.010.000305		收集盘, 不锈钢, 直径305毫米, 高40毫米
69.230.0050		间隔盘, 不锈钢, 直径305毫米, 高40毫米
60.935.000305		中间环, 不锈钢, 直径305毫米, 高40毫米
60.107.000305		分析筛顶盖, 不锈钢, 直径305毫米
69.430.0050		带导出口的接收盘, 不锈钢, 直径305毫米, 高56毫米
69.321.0050		湿筛排气环, 不锈钢, 直径305毫米, 高40毫米
05.114.0047		用于分析筛的O型环, 直径305毫米

FOR TEST SIEVES 400 MM Ø

60.010.000400		收集盘, 不锈钢, 直径400毫米, 高65毫米
60.220.000400		间隔盘, 不锈钢, 直径400毫米, 高65毫米
60.935.000400		中间环, 不锈钢, 直径400毫米, 高65毫米
60.107.000400		分析筛顶盖, 不锈钢, 直径400毫米
69.440.0070		带导出口的接收盘, 不锈钢, 直径400毫米, 高70毫米
69.421.000400		湿筛排气环, 不锈钢, 直径400毫米, 高65毫米
05.114.0048		用于分析筛的O型环, 直径400毫米

FOR TEST SIEVES 450 MM Ø

60.010.000450		收集盘, 不锈钢, 直径450毫米, 高50毫米
60.220.000450		间隔盘, 不锈钢, 直径450毫米, 高100毫米
60.935.000450		中间环, 不锈钢, 直径450毫米, 高100毫米
69.545.0050		分析筛顶盖, 不锈钢, 直径450毫米
69.445.0084		带导出口的接收盘, 不锈钢, 直径450毫米, 高85毫米
69.421.000450		湿筛排气环, 不锈钢, 直径450毫米, 高100毫米
05.114.0012		用于分析筛的O型环, 直径450毫米

分析筛

TEST SIEVES Ø 100 MM - 40 MM HEIGHT - ISO 3310/1 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	ø	height	standard
60.106.000020	20 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000025	25 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000032	32 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000036	36微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000038	38微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000040	40 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000045	45微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000050	50 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000053	53微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000056	56微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000063	63 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000071	71微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000075	75微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000080	80 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000090	90微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000100	100 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000106	106微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000112	112微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000125	125 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000140	140微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000150	150微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000160	160 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000180	180微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000200	200 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000212	212微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000224	224微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000250	250 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000280	280微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1

60.106.000300	300微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000315	315 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000355	355微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000400	400 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000425	425微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000450	450微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000500	500 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000560	560微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000600	600微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000630	630 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000710	710微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000800	800 µm	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000850	850微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.000900	900微米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001000	1.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001120	1.12毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001180	1.18毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001250	1.25毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001400	1.40毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001600	1.60毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001700	1.70毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.001800	1.80毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.002000	2.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.002240	2.24毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.002360	2.36毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.002500	2.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.002800	2.80毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.003150	3.15毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.003350	3.35毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.003550	3.55毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.004000	4.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1

60.106.004500	4.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.004750	4.75毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.005000	5.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.005600	5.60毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.006300	6.30毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.006700	6.70毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.007100	7.10毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.008000	8.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.009000	9.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.009500	9.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.010000	10.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.011200	11.20毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.012500	12.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.013200	13.20毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.014000	14.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.016000	16.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.018000	18.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.019000	19.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.020000	20.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.022400	22.40毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.025000	25.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.026500	26.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.028000	28.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.031500	31.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.035500	35.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.037500	37.50毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.040000	40.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.106.045000	45.00毫米	-	100 mm	40 mm	ISO 3310/1

TEST SIEVES Ø 305 MM - 40 MM HEIGHT - ISO 3310/1 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	∅	height	standard
60.158.000025	25 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000032	32 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000036	36微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000038	38微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000040	40 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000045	45微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000050	50 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000053	53微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000056	56微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000063	63 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000071	71微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000075	75微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000080	80 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000090	90微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000100	100 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000106	106微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000112	112微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000125	125 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000140	140微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000150	150微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000160	160 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000180	180微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000200	200 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000212	212微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000224	224微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000250	250 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000280	280微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000300	300微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000315	315 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000355	355微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1

60.158.000400	400 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000425	425微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000450	450微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000500	500 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000560	560微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000600	600微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000630	630 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000710	710微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000800	800 µm	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000850	850微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.000900	900微米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001000	1.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001120	1.12毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001180	1.18毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001250	1.25毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001400	1.40毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001600	1.60毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001700	1.70毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.001800	1.80毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.002000	2.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.002240	2.24毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.002360	2.36毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.002500	2.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.002800	2.80毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.003150	3.15毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.003350	3.35毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.003550	3.55毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.004000	4.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.004500	4.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.004750	4.75毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.005000	5.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1

60.158.005600	5.60毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.006300	6.30毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.006700	6.70毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.007100	7.10毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.008000	8.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.009000	9.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.009500	9.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.010000	10.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.011200	11.20毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.012500	12.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.013200	13.20毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.014000	14.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.016000	16.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.018000	18.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.019000	19.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.020000	20.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.022400	22.40毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.025000	25.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.026500	26.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.028000	28.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.031500	31.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.035500	35.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.037500	37.50毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.040000	40.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.045000	45.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.050000	50.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.053000	53.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.056000	56.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.063000	63.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.071000	71.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.075000	75.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1

60.158.080000	80.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.090000	90.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.100000	100.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.106000	106.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.112000	112.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1
60.158.125000	125.00毫米	-	305 mm	40 mm	ISO 3310/1

TEST SIEVES Ø 400 MM - 65 MM HEIGHT - ISO 3310/1 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	Ø	height	standard
60.166.000025	25 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000032	32 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000036	36微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000038	38微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000040	40 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000045	45微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000050	50 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000053	53微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000056	56微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000063	63 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000071	71微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000075	75微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000080	80 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000090	90微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000100	100 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000106	106微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000112	112微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000125	125 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000140	140微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000150	150微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000160	160 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1

60.166.000180	180微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000200	200 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000212	212微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000224	224微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000250	250 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000280	280微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000300	300微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000315	315 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000355	355微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000400	400 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000425	425微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000450	450微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000500	500 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000560	560微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000600	600微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000630	630 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000710	710微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000800	800 µm	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000850	850微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.000900	900微米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001000	1.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001120	1.12毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001180	1.18毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001250	1.25毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001400	1.40毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001600	1.60毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001700	1.70毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.001800	1.80毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.002000	2.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.002240	2.24毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.002360	2.36毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1

60.166.002500	2.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.002800	2.80毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.003150	3.15毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.003350	3.35毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.003550	3.55毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.004000	4.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.004500	4.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.004750	4.75毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.005000	5.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.005600	5.60毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.006300	6.30毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.006700	6.70毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.007100	7.10毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.008000	8.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.009000	9.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.009500	9.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.010000	10.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.011200	11.20毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.012500	12.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.013200	13.20毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.014000	14.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.016000	16.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.018000	18.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.019000	19.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.020000	20.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.022400	22.40毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.025000	25.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.026500	26.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.028000	28.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.031500	31.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.035500	35.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1

60.166.037500	37.50毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.040000	40.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.045000	45.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.050000	50.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.053000	53.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.056000	56.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.063000	63.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.071000	71.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.075000	75.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.080000	80.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.090000	90.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.100000	100.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.106000	106.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.112000	112.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1
60.166.125000	125.00毫米	-	400 mm	65 mm	ISO 3310/1

TEST SIEVES Ø 450 MM - 100 MM HEIGHT - ISO 3310/1 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	Ø	height	standard
60.168.000036	36微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000038	38微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000040	40 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000045	45微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000050	50 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000053	53微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000056	56微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000063	63 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000071	71微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000075	75微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000080	80 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000090	90微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1

60.168.000100	100 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000106	106微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000112	112微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000125	125 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000140	140微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000150	150微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000160	160 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000180	180微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000200	200 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000212	212微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000224	224微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000250	250 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000280	280微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000300	300微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000315	315 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000355	355微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000400	400 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000425	425微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000450	450微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000500	500 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000560	560微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000600	600微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000630	630 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000710	710微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000800	800 µm	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000850	850微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.000900	900微米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001000	1.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001120	1.12毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001180	1.18毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001250	1.25毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1

60.168.001400	1.40毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001600	1.60毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001700	1.70毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.001800	1.80毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.002000	2.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.002240	2.24毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.002360	2.36毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.002500	2.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.002800	2.80毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.003150	3.15毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.003350	3.35毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.003550	3.55毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.004000	4.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.004500	4.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.004750	4.75毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.005000	5.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.005600	5.60毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.006300	6.30毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.006700	6.70毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.007100	7.10毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.008000	8.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.009000	9.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.009500	9.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.010000	10.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.011200	11.20毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.012500	12.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.013200	13.20毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.014000	14.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.016000	16.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.018000	18.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.019000	19.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1

60.168.020000	20.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.022400	22.40毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.025000	25.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.026500	26.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.028000	28.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.031500	31.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.035500	35.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.037500	37.50毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.040000	40.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.045000	45.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.050000	50.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.053000	53.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.056000	56.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.063000	63.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.071000	71.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.075000	75.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.080000	80.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.090000	90.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.100000	100.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.106000	106.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.112000	112.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1
60.168.125000	125.00毫米	-	450 mm	100 mm	ISO 3310/1

TEST SIEVES Ø 100 MM - 40 MM HEIGHT - ASTM E11 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	ø	height	standard
60.108.000020	20 µm	635 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000025	25 µm	500 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000032	32 µm	450 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000038	38微米	400 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000045	45微米	325 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11

60.108.000053	53微米	270 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000063	63 µm	230 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000075	75微米	200 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000090	90微米	170 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000106	106微米	140 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000125	125 µm	120 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000150	150微米	100 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000180	180微米	80 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000212	212微米	70 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000250	250 µm	60 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000300	300微米	50 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000355	355微米	45 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000425	425微米	40 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000500	500 µm	35 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000600	600微米	30 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000710	710微米	25 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.000850	850微米	20 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.001000	1.00毫米	18 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.001180	1.18毫米	16 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.001400	1.40毫米	14 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.001700	1.70毫米	12 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.002000	2.00毫米	10 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.002360	2.36毫米	8 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.002800	2.80毫米	7 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.003350	3.35毫米	6 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.004000	4.00毫米	5 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.004750	4.75毫米	4 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.005600	5.60毫米	3.5 Mesh	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.006300	6.30毫米	1/4"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.006700	6.70毫米	0.265"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.008000	8.00毫米	5/16"	100 mm	40 mm	ASTM E11

60.108.009500	9.50毫米	3/8"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.011200	11.20毫米	7/16"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.012500	12.50毫米	1/2"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.013200	13.20毫米	0.530"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.016000	16.00毫米	5/8"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.019000	19.00毫米	3/4"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.022400	22.40毫米	7/8"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.025000	25.00毫米	1"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.026500	26.50毫米	1.06"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.031500	31.50毫米	1 1/4"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.037500	37.50毫米	1 1/2"	100 mm	40 mm	ASTM E11
60.108.045000	45.00毫米	1 3/4"	100 mm	40 mm	ASTM E11

TEST SIEVES Ø 305 MM - 40 MM HEIGHT - ASTM E11 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	Ø	height	standard
60.159.000025	25 µm	500 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000032	32 µm	450 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000038	38微米	400 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000045	45微米	325 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000053	53微米	270 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000063	63 µm	230 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000075	75微米	200 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000090	90微米	170 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000106	106微米	140 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000125	125 µm	120 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000150	150微米	100 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000180	180微米	80 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000212	212微米	70 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000250	250 µm	60 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000300	300微米	50 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11

60.159.000355	355微米	45 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000425	425微米	40 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000500	500 µm	35 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000600	600微米	30 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000710	710微米	25 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.000850	850微米	20 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.001000	1.00毫米	18 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.001180	1.18毫米	16 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.001400	1.40毫米	14 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.001700	1.70毫米	12 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.002000	2.00毫米	10 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.002360	2.36毫米	8 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.002800	2.80毫米	7 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.003350	3.35毫米	6 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.004000	4.00毫米	5 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.004750	4.75毫米	4 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.005600	5.60毫米	3.5 Mesh	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.006300	6.30毫米	1/4"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.006700	6.70毫米	0.265"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.008000	8.00毫米	5/16"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.009500	9.50毫米	3/8"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.011200	11.20毫米	7/16"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.012500	12.50毫米	1/2"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.013200	13.20毫米	0.530"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.016000	16.00毫米	5/8"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.019000	19.00毫米	3/4"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.022400	22.40毫米	7/8"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.025000	25.00毫米	1"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.026500	26.50毫米	1.06"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.031500	31.50毫米	1 1/4"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.037500	37.50毫米	1 1/2"	305 mm	40 mm	ASTM E11

60.159.045000	45.00毫米	13/4"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.050000	50.00毫米	2"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.053000	53.00毫米	2.12"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.063000	63.00毫米	2 1/2"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.075000	75.00毫米	3"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.090000	90.00毫米	3 1/2"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.100000	100.00毫米	4"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.106000	106.00毫米	4.24"	305 mm	40 mm	ASTM E11
60.159.125000	125.00毫米	5"	305 mm	40 mm	ASTM E11

TEST SIEVES Ø 400 MM - 65 MM HEIGHT - ASTM E11 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	Ø	height	standard
60.167.000025	25 µm	500 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000032	32 µm	450 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000038	38微米	400 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000045	45微米	325 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000053	53微米	270 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000063	63 µm	230 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000075	75微米	200 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000090	90微米	170 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000106	106微米	140 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000125	125 µm	120 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000150	150微米	100 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000180	180微米	80 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000212	212微米	70 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000250	250 µm	60 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000300	300微米	50 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000355	355微米	45 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000425	425微米	40 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000500	500 µm	35 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11

60.167.000600	600微米	30 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000710	710微米	25 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.000850	850微米	20 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.001000	1.00毫米	18 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.001180	1.18毫米	16 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.001400	1.40毫米	14 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.001700	1.70毫米	12 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.002000	2.00毫米	10 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.002360	2.36毫米	8 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.002800	2.80毫米	7 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.003350	3.35毫米	6 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.004000	4.00毫米	5 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.004750	4.75毫米	4 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.005600	5.60毫米	3.5 Mesh	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.006300	6.30毫米	1/4"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.006700	6.70毫米	0.265"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.008000	8.00毫米	5/16"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.009500	9.50毫米	3/8"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.011200	11.20毫米	7/16"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.012500	12.50毫米	1/2"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.013200	13.20毫米	0.530"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.016000	16.00毫米	5/8"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.019000	19.00毫米	3/4"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.022400	22.40毫米	7/8"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.025000	25.00毫米	1"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.026500	26.50毫米	1.06"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.031500	31.50毫米	1 1/4"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.037500	37.50毫米	1 1/2"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.045000	45.00毫米	1 3/4"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.050000	50.00毫米	2"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.053000	53.00毫米	2.12"	400 mm	65 mm	ASTM E11

60.167.063000	63.00毫米	2 1/2"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.075000	75.00毫米	3"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.090000	90.00毫米	3 1/2"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.100000	100.00毫米	4"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.106000	106.00毫米	4.24"	400 mm	65 mm	ASTM E11
60.167.125000	125.00毫米	5"	400 mm	65 mm	ASTM E11

TEST SIEVES Ø 450 MM - 100 MM HEIGHT - ASTM E11 - STAINLESS STEEL / WIRE GAUZE

	# mm	# mesh no.	Ø	height	standard
60.169.000038	38微米	400 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000045	45微米	325 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000053	53微米	270 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000063	63 µm	230 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000075	75微米	200 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000090	90微米	170 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000106	106微米	140 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000125	125 µm	120 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000150	150微米	100 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000180	180微米	80 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000212	212微米	70 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000250	250 µm	60 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000300	300微米	50 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000355	355微米	45 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000425	425微米	40 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000500	500 µm	35 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000600	600微米	30 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000710	710微米	25 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.000850	850微米	20 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.001000	1.00毫米	18 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.001180	1.18毫米	16 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11

60.169.001400	1.40毫米	14 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.001700	1.70毫米	12 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.002000	2.00毫米	10 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.002360	2.36毫米	8 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.002800	2.80毫米	7 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.003350	3.35毫米	6 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.004000	4.00毫米	5 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.004750	4.75毫米	4 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.005600	5.60毫米	3.5 Mesh	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.006300	6.30毫米	1/4"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.006700	6.70毫米	0.265"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.008000	8.00毫米	5/16"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.009500	9.50毫米	3/8"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.011200	11.20毫米	7/16"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.012500	12.50毫米	1/2"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.013200	13.20毫米	0.530"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.016000	16.00毫米	5/8"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.019000	19.00毫米	3/4"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.022400	22.40毫米	7/8"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.025000	25.00毫米	1"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.026500	26.50毫米	1.06"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.031500	31.50毫米	1 1/4"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.037500	37.50毫米	1 1/2"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.045000	45.00毫米	1 3/4"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.050000	50.00毫米	2"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.053000	53.00毫米	2.12"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.063000	63.00毫米	2 1/2"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.075000	75.00毫米	3"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.090000	90.00毫米	3 1/2"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.100000	100.00毫米	4"	450 mm	100 mm	ASTM E11
60.169.106000	106.00毫米	4.24"	450 mm	100 mm	ASTM E11

60.169.125000

125.00毫米

5"

450 mm

100 mm

ASTM E11