

Общее оборудование

General equipment

Glass Measuring Cylinder

high shape, graduated with hexagonal base.

95-0010	2000 ml 20 ml
95-0015	1000 ml 10 ml
95-0020	500 ml 5 ml
95-0025	250 ml 2 ml
95-0030	100 ml 1 ml
95-0035	50 ml 1 ml
95-0040	25 ml 0,5 ml
95-0045	10 ml 0,2 ml

Volumetric Flask

with stopper, calibrated at 20°C.

95-0070	1000 ml
95-0075	500 ml
95-0080	250 ml
95-0085	100 ml

Hubbard Specific Gravity Bottle calibrated.

95-0100	25 ml
95-0105	50 ml

Pycnometer

with stopper, calibrated at 20° C.

95-0120	100 ml
95-0125	50 ml
95-0130	25 ml

Erlemeyer Flask

narrow neck with graduation.

95-0150	5000 ml
95-0155	3000 ml
95-0160	2000 ml
95-0165	1000 ml
95-0170	500 ml
95-0175	250 ml
95-0180	100 ml
95-0185	50 ml
95-0190	25 ml

Glass Beaker

graduated, high shape.

95-0220	1000 ml
95-0225	800 ml
95-0230	600 ml
95-0235	400 ml
95-0240	250 ml
95-0245	150 ml
95-0250	100 ml
95-0255	50 ml

Стекланный измерительный цилиндр

высокий, градуирован имеет шестигранное основание.

95-0010	2000 мл 20 мл
95-0015	1000 мл 10 мл
95-0020	500 мл 5 мл
95-0025	250 мл 2 мл
95-0030	100 мл 1 мл
95-0035	50 мл 1 мл
95-0040	25 мл 0,5 мл
95-0045	10 мл 0,2 мл

Объемомерическая емкость

С крышкой, калибрована при 20°C.

95-0070	1000 мл
95-0075	500 мл
95-0080	250 мл
95-0085	100 мл

Емкость Хаббарда (Hubbard) для относительной плотности

калибрована.

95-0100	25 мл
95-0105	50 мл

Пикнометр

С крышкой, калиброван при 20° C.

95-0120	100 мл
95-0125	50 мл
95-0130	25 мл

Емкость Эрлемейера (Erlemeyer)

Узкое горлышко, с градуировкой.

95-0150	5000 мл
95-0155	3000 мл
95-0160	2000 мл
95-0165	1000 мл
95-0170	500 мл
95-0175	250 мл
95-0180	100 мл
95-0185	50 мл
95-0190	25 мл

Стекланный лабораторный стакан

Градуированный, высокий.

95-0220	1000 мл
95-0225	800 мл
95-0230	600 мл
95-0235	400 мл
95-0240	250 мл
95-0245	150 мл
95-0250	100 мл
95-0255	50 мл



Общее оборудование

General equipment

Weighing Glasses

with grinded lid.

95-0300	Ø 35 x 30 mm	15 ml
95-0305	Ø 50 x 30 mm	30 ml
95-0310	Ø 80 x 30 mm	80 ml
95-0315	Ø 40 x 80 mm	70 ml
95-0320	Ø 35 x 70 mm	45 ml
95-0325	Ø 30 x 50 mm	20 ml
95-0330	Ø 25 x 40 mm	10 ml

Watch Glasses

glass.

95-0350	Ø 200 mm
95-0355	Ø 150 mm
95-0360	Ø 100 mm
95-0365	Ø 80 mm
95-0370	Ø 60 mm
95-0375	Ø 50 mm
95-0380	Ø 40 mm

Petri Dishes

acc. DIN 12339.

95-0400	Ø 60 x 15 mm
95-0405	Ø 80 x 15 mm
95-0410	Ø 100 x 15 mm
95-0415	Ø 100 x 20 mm

Glass Funnel

with stem.

95-0450	Ø 150 mm
95-0455	Ø 100 mm
95-0460	Ø 80 mm
95-0465	Ø 70 mm
95-0470	Ø 55 mm

95-0500

Filtration Apparatus

comprising suction bottle 500 ml, rubber adapter, filtering head 41 mm dia. and each one filter crucible size 3 and 4.

Glass Tank

with grinded rim.

95-0520	Ø 250 x 200 mm
95-0525	Ø 300 x 250 mm

Стаканы для взвешивания

С сетчатой крышкой.

95-0300	Ø 35 x 30 мм	15 мл
95-0305	Ø 50 x 30 мм	30 мл
95-0310	Ø 80 x 30 мм	80 мл
95-0315	Ø 40 x 80 мм	70 мл
95-0320	Ø 35 x 70 мм	45 мл
95-0325	Ø 30 x 50 мм	20 мл
95-0330	Ø 25 x 40 мм	10 мл

Смотровые стаканы

СТЕКЛЯННЫЙ.

95-0350	Ø 200 мм
95-0355	Ø 150 мм
95-0360	Ø 100 мм
95-0365	Ø 80 мм
95-0370	Ø 60 мм
95-0375	Ø 50 мм
95-0380	Ø 40 мм

Чашка Петри

Согласно DIN 12339.

95-0400	Ø 60 x 15 мм
95-0405	Ø 80 x 15 мм
95-0410	Ø 100 x 15 мм
95-0415	Ø 100 x 20 мм

Стекло́нная воронка

Со стержнем.

95-0450	Ø 150 мм
95-0455	Ø 100 мм
95-0460	Ø 80 мм
95-0465	Ø 70 мм
95-0470	Ø 55 мм

95-0500

Оборудование для фильтрации

Состоит из заборной емкости 500 мл, резинового переходника, фильтрующей головки Ø 41 мм.

Один фильтр для тигля размера 3 и 4.

Стекло́нный контейнер

С шлифованным ободом

95-0520	Ø 250 x 200 мм
95-0525	Ø 300 x 250 мм



Общее оборудование

General equipment

Dessicator

with glass lid and stop cock.

95-0550 Ø 300 mm

95-0555 Ø 250 mm

95-0560 Ø 200 mm

Dessicator Plates,

hard porcelain, perforated.

95-0580 Ø 280 mm for 95-0550

95-0585 Ø 235 mm for 95-0555

95-0590 Ø 190 mm for 95-0560

Glass Pipette,

graduated DIN 12695.

95-0600 1 ml x 0,01

95-0605 2 ml x 0,02

95-0610 5 ml x 0,05

95-0615 10 ml x 0,10

95-0620 25 ml x 0,10

Volumetric Glass Pipette

with ring mark.

95-0630 1 ml

95-0635 5 ml

95-0640 10 ml

95-0645 20 ml

95-0650 50 ml

95-0655 100 ml

Porcelain Dish,

round bottom.

95-0700 50x 20 mm 25 ml

95-0705 80x 32 mm 75 ml

95-0710 100x 40 mm 115 ml

95-0715 125x 50 mm 285 ml

95-0720 160x 64 mm 580 ml

95-0725 200x 80 mm 1000 ml

95-0730 250x100 mm 2000 ml

Porcelain Crucible

95-0750 Ø 30x19 mm 6 ml

95-0755 Ø 40x25 mm 15 ml

95-0760 Ø 50x32 mm 29 ml

95-0765 Ø 70x44 mm 85 ml

95-0770 Ø 40x32 mm 20 ml

95-0780 Ø 70x56 mm 150 ml

95-0785 Ø 30x38 mm 15 ml

95-0790 Ø 40x50 mm 40 ml

95-0795 Ø 50x65 mm 75 ml

Эксикатор

Со стеклянной крышкой и заглушкой.

95-0550 Ø 300 мм

95-0555 Ø 250 мм

95-0560 Ø 200 мм

Пластины эксикатора,

Прочный фарфор, с отверстиями.

95-0580 Ø 280 мм для 95-0550

95-0585 Ø 235 мм для 95-0555

95-0590 Ø 190 мм для 95-0560

Стеклянная пипетка,

Градуирована согласно DIN 12695.

95-0600 1 мл x 0,01

95-0605 2 мл x 0,02

95-0610 5 мл x 0,05

95-0615 10 мл x 0,10

95-0620 25 мл x 0,10

Объемометрическая стеклянная пипетка

С круговой маркировкой.

95-0630 1 мл

95-0635 5 мл

95-0640 10 мл

95-0645 20 мл

95-0650 50 мл

95-0655 100 мл

Фарфоровая чашка,

Круглое основание.

95-0700 50x 20 мм 25 мл

95-0705 80x 32 мм 75 мл

95-0710 100x 40 мм 115 мл

95-0715 125x 50 мм 285 мл

95-0720 160x 64 мм 580 мл

95-0725 200x 80 мм 1000 мл

95-0730 250x100 мм 2000 мл

Фарфоровый тигель

95-0750 Ø 30x19 мм 6 мл

95-0755 Ø 40x25 мм 15 мл

95-0760 Ø 50x32 мм 29 мл

95-0765 Ø 70x44 мм 85 мл

95-0770 Ø 40x32 мм 20 мл

95-0780 Ø 70x56 мм 150 мл

95-0785 Ø 30x38 мм 15 мл

95-0790 Ø 40x50 мм 40 мл

95-0795 Ø 50x65 мм 75 мл



Общее оборудование

General equipment

Mortar with Pestle

made of porcelain.

95-0800	Ø 90x55 mm 190 ml
95-0805	Ø 125x65 mm 400 ml
95-0810	Ø 150x70 mm 650 ml
95-0815	Ø 180x80 mm 1000 ml

Wash Bottle

plastic.

95-1000	250 ml
95-1010	500 ml
95-1020	1000 ml

Plastic Bottle HDPE

narrow neck with screw lid.

95-1050	100 ml
95-1055	250 ml
95-1060	500 ml
95-1065	1000 ml

Plastic Bottle HDPE

wide neck with screw lid.

95-1080	100 ml
95-1085	250 ml
95-1090	500 ml
95-1095	1000 ml
95-1100	2500 ml
95-1105	5000 ml
95-1110	10000 ml

Plastic Tank HDPE

with cock.

95-1150	5 l
95-1155	10 l
95-1160	25 l
95-1165	60 l

Plastic Measuring Cylinder

graduated.

95-1200	25 ml
95-1205	50 ml
95-1210	100 ml
95-1215	250 ml
95-1220	500 ml
95-1225	1000 ml
95-1230	2000 ml

Ступка с пестиком

Из фарфора.

95-0800	Ø 90x55 мм 190 мл
95-0805	Ø 125x65 мм 400 мл
95-0810	Ø 150x70 мм 650 мл
95-0815	Ø 180x80 мм 1000 мл

Промывочная емкость

пластик.

95-1000	250 мл
95-1010	500 мл
95-1020	1000 мл

Пластиковая емкость ПВП

Узкое горлышко с закручивающейся крышкой.

95-1050	100 мл
95-1055	250 мл
95-1060	500 мл
95-1065	1000 мл

Пластиковая емкость ПВП

Широкое горлышко с закручивающейся крышкой.

95-1080	100 мл
95-1085	250 мл
95-1090	500 мл
95-1095	1000 мл
95-1100	2500 мл
95-1105	5000 мл
95-1110	10000 мл

Пластиковый бачок ПВП

С краном

95-1150	5 л
95-1155	10 л
95-1160	25 л
95-1165	60 л

Пластиковый мерный цилиндр

градуированный.

95-1200	25 мл
95-1205	50 мл
95-1210	100 мл
95-1215	250 мл
95-1220	500 мл
95-1225	1000 мл
95-1230	2000 мл



Общее оборудование

General equipment

Rubber Stopper

95-1250 Ø 32/26 mm for 95-1210

95-1255 Ø 38/31 mm for 95-1215

95-1260 Ø 65/56 mm for 95-1220

95-1265 Ø 75/65 mm for 95-1225

Plastic Measuring Beaker

graduated with handle.

95-1295 500 ml

95-1300 1000 ml

95-1305 2000 ml

Plastic Funnel

95-1330 Ø 40 mm

95-1335 Ø 75 mm

95-1340 Ø 100 mm

95-1345 Ø 150 mm

95-1350 Ø 200 mm

95-1355 Ø 250 mm

95-1400

Plastic Bucket 10 l

graduated. Heavy duty design.

95-1420

Plastic Bucket 5 l

with lid.

95-1425

Plastic Bucket 10 l

with lid.

95-1600

Stop Watch

total range 30 min. One pointer rotation 60 s.

95-1602

Digital Stop Watch

95-1605

Table Stop Watch

scale 95 mm dia. Running time 20 h, scale 1..60 s and 1..60 min.

95-1610

Alarm Clock

running time 60 min. With signal.

Резиновая пробка

95-1250 Ø 32/26 мм для 95-1210

95-1255 Ø 38/31 мм для 95-1215

95-1260 Ø 65/56 мм для 95-1220

95-1265 Ø 75/65 мм для 95-1225

Пластиковый лабораторный стакан

Градированный с ручкой.

95-1295 500 мл

95-1300 1000 мл

95-1305 2000 мл

Пластиковая воронка

95-1330 Ø 40 мм

95-1335 Ø 75 мм

95-1340 Ø 100 мм

95-1345 Ø 150 мм

95-1350 Ø 200 мм

95-1355 Ø 250 мм

95-1400

Пластиковое ведро 10 л

градировано. Прочная конструкция.

95-1420

Пластиковое ведро 5 л

С крышкой.

95-1425

Пластиковое ведро 10 л

С крышкой

95-1600

Таймер

диапазон 30 мин. Один оборот стрелки 60 сек.

95-1602

Цифровой Таймер

95-1605

Настольный таймер

Шкала диаметра 95 мм. Время работы 20ч, шкала 1..60 сек и 1..60 мин.

95-1610

Часы с сигналом

Время работы 60 мин. С сигналом



Общее оборудование

General equipment

95-1650

Retort Stand

steel 210 x 130 mm with rod 750 mm length.

95-1660

Boss Head

steel for rods up to 16 mm dia.

95-1665

Burette Clamp

steel, range 0..20 mm. One end with rod 150 mm.

95-1670

Clamp

steel, range 60..80 mm. One end with rod 180 mm.

95-1700

Gaz Burner

universal type with air regulator.

95-1710

Tripod

steel, inside dia. 140 mm, height 220 mm.

95-1720

Wire Gauze, ceramic 160 x 160 mm

95-1730

Gaz Ignitor

Flexible Spatula

stainless steel with wooden handle.

95-1750 100x18 mm, L 190 mm

95-1755 130x20 mm, L 230 mm

95-1760 150x22 mm, L 250 mm

95-1765 200x32 mm, L 315 mm

Stainless Steel Shovel

95-1800 50x100 mm, L 190 mm

95-1805 75x145 mm, L 250 mm

95-1810 105x190 mm, L 320 mm

95-1650

Ретортный стенд

сталь 210 x 130 мм со стержнем длиной 750 мм

95-1660

Головка

Стальная для стержней диаметром до 16 мм.

95-1665

Зажим для бюретки

стальной, диапазон 0..20 мм. Один конец имеет стержень 150 мм.

95-1670

Зажим

стальной, диапазон 60..80 мм. Один конец имеет стержень 180 мм.

95-1700

Газовая горелка

Универсальная с регулятором

95-1710

Штатив

стальной, внутр. диаметр. 140 мм, Высота 220 мм.

95-1720

Проволочная сетка, керамика 160 x 160 мм

95-1730

Запал газовой горелки

Гибкий шпатель

Нержавеющая сталь с деревянной ручкой.

95-1750 100x18 мм, Д 190 мм

95-1755 130x20 мм, Д 230 мм

95-1760 150x22 мм, Д 250 мм

95-1765 200x32 мм, Д 315 мм

Совок из нержавеющей стали

95-1800 50x100 мм, Д 190 мм

95-1805 75x145 мм, Д 250 мм

95-1810 105x190 мм, Д 320 мм



Общее оборудование

General equipment

Stainless Steel Tongs

95-1830 200 mm length
95-1835 300 mm length

Stainless Steel Beaker Tongs

dia. 25..100 mm, length 250 mm.

Stainless Steel Beaker

with handle.

95-1880 0,5 l
95-1890 1,0 l
95-1895 2,0 l
95-1900

Stainless Steel Ladle

80 mm dia., length 300 mm.

95-1905

Stainless Steel Spoon 240 mm

Stainless Steel Bowls

with standard rim.

95-1910 Ø 195 mm, 1,0 l
95-1912 Ø 220 mm, 1,5 l
95-1914 Ø 240 mm, 2,0 l
95-1916 Ø 280 mm, 3,5 l
95-1918 Ø 320 mm, 5,6 l
95-1920 Ø 370 mm, 8,3 l
95-1922 Ø 415 mm, 11,8 l
95-1924 Ø 460 mm, 16,2 l

Stainless Steel Pan

with two handles.

95-1930 Ø 240/185 mm, H 55 mm
95-1932 Ø 280/220 mm, H 60 mm
95-1934 Ø 320/255 mm, H 60 mm
95-1936 Ø 360/285 mm, H 60 mm

95-1950

Stainless Steel Spatula 300 mm

95-1955

Stainless Steel Spatula 300 mm reinforced.

Щипцы из нержавеющей стали

95-1830 Длина 200 мм
95-1835 Длина 300 мм

95-1850

Щипцы из нержавеющей стали для мензурок

Диаметр 25..100 мм, Длина 250 мм.

Мензурка из нержавеющей стали

С ручкой.

95-1880 0,5 л
95-1890 1,0 л
95-1895 2,0 л

95-1900

Черпак из нержавеющей стали

Диаметром 80 мм., Длина 300 мм.

95-1905

Ложа из нержавеющей стали 240 мм

Чаша из нержавеющей стали

Со стандартным ободом.

95-1910 Ø 195 мм, 1,0 л
95-1912 Ø 220 мм, 1,5 л
95-1914 Ø 240 мм, 2,0 л
95-1916 Ø 280 мм, 3,5 л
95-1918 Ø 320 мм, 5,6 л
95-1920 Ø 370 мм, 8,3 л
95-1922 Ø 415 мм, 11,8 л
95-1924 Ø 460 мм, 16,2 л

Поддон из нержавеющей стали

С двумя ручками.

95-1930 Ø 240/185 мм, В 55 мм
95-1932 Ø 280/220 мм, В 60 мм
95-1934 Ø 320/255 мм, В 60 мм
95-1936 Ø 360/285 мм, В 60 мм

95-1950

Шпатель из нержавеющей стали 300 мм

95-1955

Шпатель из нержавеющей стали 300 мм усиленный.



Общее оборудование

General equipment

Aluminium Shovel

flat bottom.

length cap.

95-2000	180 mm 90 g
95-2005	210 mm 120 g
95-2010	260 mm 300 g
95-2015	310 mm 480 g
95-2020	350 mm 900 g
95-2025	400 mm 1500 g

Mixing Tray

light alloy, stickable.

95-2030	350 x 250 x 35 mm
95-2035	400 x 300 x 40 mm
95-2040	400 x 220 x 80 mm
95-2045	450 x 250 x 90 mm
95-2050	500 x 270 x 100 mm

95-2070

Stainless Steel Tray

600 x 400 x 60 mm.

95-2100

Caliper 150 mm

vernier type.

95-2105

Caliper 250 mm

95-2110

Caliper 400 mm

95-2120

Depth Gauge 300 mm

vernier type.

95-2130

Hair Rule 300 mm

95-2140

Thickness Gauge

0,05 to 1 mm.

95-2150

Magnetic Dial Gauge Support with fine adjustment.

95-2160

Folding Rule 2 m

Алюминиевый совок

С плоским дном.

Длинный.

95-2000	180 мм 90 г
95-2005	210 мм 120 г
95-2010	260 мм 300 г
95-2015	310 мм 480 г
95-2020	350 мм 900 г
95-2025	400 мм 1500 г

Лоток для смешивания

Легкий сплав, помещается один на другой.

95-2030	350 x 250 x 35 мм
95-2035	400 x 300 x 40 мм
95-2040	400 x 220 x 80 мм
95-2045	450 x 250 x 90 мм
95-2050	500 x 270 x 100 мм

95-2070

Лоток из нержавеющей стали

600 x 400 x 60 мм.

95-2100

Калибр 150 мм

Веерного типа.

95-2105

Калибр 250 мм

95-2110

Калибр 400 мм

95-2120

Глубиномер 300 мм

Веерного типа.

95-2130

Линейка 300 мм

95-2140

Толщиномер

0,05 - 1 мм.

95-2150

Магнитный держатель прибора циферблатного типа

С регулировкой.

95-2160

Складной метр 2 м



Общее оборудование

General equipment

95-2170

Measuring Tape 10 m
in plastic casing.

95-2180

Measuring Tape 25 m
in plastic casing.

95-2200

Pair of Rubber Gloves

95-2205

Pair of Gloves
solvent resistant.

95-2212

Pair of Gloves
hot proofed.

95-2215

Pair of Leather Gloves
with textile back.

95-2250

Fine Sieve Brush 40 mm dia.

95-2255

Flat Sieve Brush 50 mm wide

95-2260

Wire Sieve Brush
brass type.

95-2270

Steel Wire Brush, 4 rows

95-2275

Braas Wire Brush, 4 rows

Bottle Brush

95-2300 Ø 20 mm

95-2305 Ø 50 mm

95-2310 Ø 70 mm

95-2330

Hand Sweeper

95-2335

Dust Pan with Handle

95-2340

Broom 300 mm with rod

95-2170

Измерительная лента 10 м
В пластиковом корпусе.

95-2180

Измерительная лента 25 м
В пластиковом корпусе.

95-2200

Пара резиновых перчаток

95-2205

Пара перчаток
Стойкие к растворителям.

95-2212

Пара перчаток
Без защиты.

95-2215

Пара кожаных перчаток
С матерчатый верхом.

95-2250

Щетка для сита диаметра 40 мм.

95-2255

Плоская щетка для сита шириной 50 мм

95-2260

Проволочная щетка для сит
латунная.

95-2270

Стальная щетка для сит, 4 рядная

95-2275

Проволочная щетка для сит, латунная, 4
рядная

Щетка для бутылок

95-2300 Ø 20 мм

95-2305 Ø 50 мм

95-2310 Ø 70 мм

95-2330

Ручная щетка

95-2335

Совок для мусора

95-2340

Метла 300 мм с черенком



Общее оборудование

General equipment

Plastic Tube

clear type. 1 meter.

95-2400 Ø 9/6 mm

95-2405 Ø 14/10 mm

95-2410 Ø 25/18 mm

95-2430

Vacuum Tube 15/5 mm dia.
1 meter.

95-2450

Aspirator Pump

with connection 1/2 and 3/4".

95-2470

Membrane-Vacuumpump

capacity 30 l/min., final vacuum 13 mbar,
water protected IP 44 motor. 230 V,
50 Hz.

95-2475

Membrane-Vacuumpump

capacity 2,4 m³/h., final vacuum 15 mbar.
230 V, 50 Hz.

95-2500

Trowel

triangle type 180 mm.

95-2505

Trowel

rectangular 140 mm.

95-2510

Trowel 280 x 130 mm

95-2520

Spatula 40 mm with wooden handle

95-2525

Spatula 70 mm with wooden handle

95-2540

Mallet 1000 g with wooden handle

95-2545

Mallet 2000 g with wooden handle

95-2550

Straight Edge 300 mm long

95-2555

Straight Edge 400 mm long

Пластиковая трубка

прозрачная. 1 метр.

95-2400 Ø 9/6 мм

95-2405 Ø 14/10 мм

95-2410 Ø 25/18 мм

95-2430

Вакуумная трубка диаметром 15/5 мм.
1 метр.

95-2450

Аспирационный насос

С разъемом 1/2 и 3/4".

95-2470

Мембранный вакуум насос

мощность 30 л/мин., вакуум 13 мбар,
Двигатель с защитой от воды (класс IP 44).
230 В, 50 Гц.

95-2475

Мембранный вакуум насос

Производительность 2,4 м³/ч вакуум 15
мбар. 230 В, 50 Гц.

95-2500

Кельма

Треугольного типа 180 мм.

95-2505

Кельма

прямоугольная 140 мм.

95-2510

Кельма 280 x 130 мм

95-2520

Шпатель 40 мм с деревянной ручкой

95-2525

Шпатель 70 мм с деревянной ручкой

95-2540

Киянка 1000 г с деревянной ручкой

95-2545

Киянка 2000 г с деревянной ручкой

95-2550

Поверочная линейка длиной 300 мм

95-2555

Поверочная линейка длиной 400 мм



Общее оборудование

General equipment

95-2560

Rubber Mallet Ø 75 mm with handle

95-2565

Rubber Mallet Ø 90 mm with handle

95-2580

Flat Chisel 300 mm long

95-2590

Chisel 300 mm

95-2600

Plastic Bag 280 x 380 mm

95-2605

Plastic Bag 350 x 570 mm
heavy duty with carrying handle.

95-2610

Plastic Bag 550 x 750 mm

95-2612

Plastic Bag 650 x 1000 mm

95-2650

Tin Bucket 5 l with lid

95-2655

Tin Bucket 10 l with lid

95-2670

Moisture Content Tin Ø 50x30 mm
with lid.

95-2680

Air-tight Tin 1000 ml
with lid and gasket.

95-2685

Air-tight Tin 5000 ml
with lid and gasket.

95-2700

Plastic Tin 700 ml
with lid (pack of 100)

95-2705

Plastic Tin 1000 ml
with lid (pack of 80)

95-2560

Резиновая киянка Ø 75 мм с ручкой

95-2565

Резиновая киянка Ø 90 мм с ручкой

95-2580

Плоская долото длиной 300 мм

95-2590

Долото 300 мм

95-2600

Пластиковый мешок 280 x 380 мм

95-2605

Пластиковый мешок 350 x 570 мм
Прочный с ручками.

95-2610

Пластиковый мешок 550 x 750 мм

95-2612

Пластиковый мешок 650 x 1000 мм

95-2650

Жестяное ведро 5 л с ручкой

95-2655

Жестяное ведро 10 л с ручкой

95-2670

Жестяное ведро под жидкости Ø 50x30
мм
С крышкой.

95-2680

Герметичная жестяная емкость 1000 мл
С крышкой и уплотнительной прокладкой.

95-2685

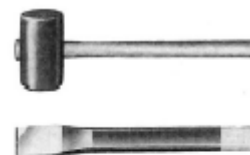
Герметичная жестяная емкость 5000 мл
С крышкой и уплотнительной прокладкой.

95-2700

Пластиковая емкость 700 мл
С крышкой (100 шт в упаковке)

95-2705

Пластиковая емкость 1000 мл
С крышкой (80 шт в упаковке)



General equipment

95-2800**Silicone Grease**

for glass etc. Tube with 35 g.

95-2820**Hand Cleansing Cream**

for bitumen etc. Container with 5 l.

95-3000**Water Distillation Apparatus**

with stainless steel storage tank. Capacity 2 l/h. Dim. appr. 540 x 290 x 420 mm. 230 V, 1,5 kW.

95-3005**Water Distillation Apparatus**

with stainless steel storage tank. Capacity 4 l/h. Dim. appr. 620 x 330 x 460 mm. 230 V, 3 kW.

99-1000**Marsh Funnel**

for determination of viscosity. Orifice 4.76 mm dia.

99-1002**Marsh Funnel**

for determination of viscosity. Outlet 10 mm dia.

99-1005**Measure 1 l**

for marsh funnel.

99-1010**Mud Balance**

to determine the density of drilling fluid with scale 0.72 to 2.88 g/cm³. Complete with transportation case.

99-1020**Filter Press**

DIN 4127 to determine the filtration and wall-building properties of drilling fluids and cement slurries. Comprising a stand with CO₂-cartridge holder assembly, the mud cup carrier with safety valve, pressure regulator and the mud cup with clamp and cap. The inlet tube is equipped with an interchangeable sieve to place filter paper 90 mm dia. on it.

95-2800**Силиконовая смазка**

Для стекла и т.п.. 35 г в баллоне.

95-2820**Крем для чистки рук**

Для битума и пр. Контейнер 5л.

95-3000**Оборудование для дистилляции воды**

С емкостью из нерж. стали. Производительность 2 л/ч. Размеры около 540 x 290 x 420 мм. 230 В, 1,5 кВт.

95-3005**Оборудование для дистилляции воды**

С емкостью из нерж. стали. Производительность 4 л/ч. Размеры около 620 x 330 x 460 мм. 230 В, 3 кВт.

99-1000**Воронка Marsh**

Для определения вязкости. Отверстие диаметра 4.76 мм.

99-1002**Воронка Marsh**

Для определения вязкости. Отверстие диаметра 10 мм.

99-1005**Мерка 1 л**

Для воронки Marsh.

99-1010**Весы**

Для определения плотности бурового раствора. С шкалой 0.72 - 2.88 г/см³. В комплекте с транспортным футляром.

99-1020**Фильтр-пресс**

Согласно DIN 4127 для определения фильтрующих и коркообразующих свойств буровых и цементных растворов. Состоит из стойки с держателем для картриджа CO₂, держателем плотномера с предохранительным клапаном, регулятором давления и плотномера с емкостью. Входная трубка имеет сменное сито для фильтрующей бумаги 90 мм.



Общее оборудование

General equipment

99-1030

Ballharp

DIN 4126 to determine the flow limits of suspensions.

Comprising:

- stand with two test harps
- 2 clear test cups 1 l
- set of test bowls 1..10

99-1040

Sand Content Test Kit

for suspensions.

Comprising:

- wash bottle 500 ml
- test sieve mesh 200
- funnel
- Test tube 10 ml, graduated for 0..20 % of sand
- transportation case

99-1100

Freeze-taw Cup

127 mm dia. x 170 mm without lid.

99-1101

Plastic Lid

for 99-1020.

99-1110

Aluminium tube 35 mm dia. x 150 mm

TLO MP T. 1.

99-1150

One-way Aluminium Tray

228x176x28 mm. Pack with 500 pcs.

99-1160

One-way Aluminium Tray

316x215x43 mm. Pack with 300 pcs.

99-1500

Quantab Chloride Test Strips

nb. 1175.

99-1505

Quantab Chloride Test Strips

nb. 1176.

99-1030

Шариковая обойма

Согласно DIN 4126 для определения предела текучести суспензий. Состоит:

- Стойка с двумя тест обоймами
- 2 прозрачные тест емкости 1 л
- набор барабанов 1..10

99-1040

Набор для теста на содержание песка

Для суспензий.

состоит:

- промывочный флакон 500 мл
- Тест сито 200
- воронка
- Пробирка 10 мл, градуирована на 0..20 % песка
- футляр для транспортировки

99-1100

Емкость для замораживания/оттаивания

Диаметр 127 мм x 170 мм без крышки.

99-1101

Пластиковая крышка

для 99-1020.

99-1110

Алюминиевая труба диаметра 35 мм x 150 мм

TLO MP T. 1.

99-1150

Однопроходный алюминиевый лоток

228x176x28 мм. Упаковка 500 шт.

99-1160

Однопроходный алюминиевый лоток

316x215x43 мм. Упаковка 300 шт.

99-1500

Тест полоски Quantab

nb. 1175.

99-1505

Тест полоски Quantab

nb. 1176.

