

PROBIERTIEGEL ASSAY CRUCIBLE CRISOLES PARA ENSAYOS

Produkt für die Edelmetallanalyse

Anwendungstemperatur ca. 1.200 °C

Äußerst widerstandsfähig beim Schmelzen von größeren Mengen pulverisiertem Probenmaterial (Edelmetallerze, -asche, -gekrätze, -schlämme, -schlacken, Recycling-Material, usw.) mit silberfreiem Blei, Bleioxid oder Probenfluss

Hohe Temperaturwechselbeständigkeit

Gepresste Qualität aus hochwertigen Rohstoffen

Hohe Widerstandsfähigkeit gegen schärfsten Gekrätzprobenfluss

Product for precious metal analysis

Application temperature approx. 1.200 °C

High resistance for melting of larger quantities of powdered assay material (precious metal ore, ash, dross, slurry, slag, recycling material) with silver free lead, assay litharge or assay flux

Thermal shock resistance

Pressed quality made of high quality raw materials

High resistance against sharp melting fluxes

Producto para el análisis de metales preciosos

Temperatura de aplicación aprox. 1.200 °C

Altamente resistente a la fusión de grandes cantidades de material de ensayo pulverizado (minerales, cenizas, escombros, lodos, escorias, material de reciclaje, etc. procedentes de metales preciosos) con plomo sin plata, óxido de plomo o caudal de muestra

Gran resistencia al choque térmico

Calidad en el prensado a partir de materias primas muy alcalinas

Gran resistencia a ensayos con caudales de muestra cortantes

PROBIERTIEGEL ASSAY CRUCIBLE CRISOLES PARA ENSAYOS

ATLANTIC-TYPE

Art.-Nr.	Typ	H (mm)	D (mm)	d (mm)	Vol. (ml) ca.
Item No.	Type	H (mm)	D (mm)	d (mm)	Vol. (ml) approx.
Art.-No.	Tipo	H (mm)	D (mm)	d (mm)	Vol. (ml) aprox.
10401	110x60	110	60	33	100
10402	130x75	130	75	35	225
10403	150x80	150	80	42	280
10404	65x60	65	60	40	60
10405	75x70	75	70	48	100
10407	160x85	160	85	45	400
10408	160x105	160	105	58	560
10412	BA12	180	100	60	575
10413	BA13	195	105	56	680
10414	BA14	215	118	60	950
10415	130x95	130	95	46	340
10416	130x105	130	105	54	520

COLORADO-TYPE

Art.-Nr.	Typ	H (mm)	D (mm)	d (mm)	Vol. (ml) ca.
Item No.	Type	H (mm)	D (mm)	d (mm)	Vol. (ml) approx.
Art.-No.	Tipo	H (mm)	D (mm)	d (mm)	Vol. (ml) aprox.
10420	20GR	100	80	44	170
10430	30GR	110	87	47	200
10440	40GR	130	94	52	330

Andere Abmessungen und Typen auf Anfrage

Other dimensions and types on request

Otros dimensiones y tipos a pedido

