

Nahita le ofrece esta amplia gama de crisoles de porcelana de forma alta, media o baja, ideales para la incineración o calcinación de sustancias en laboratorios de química analítica. Todos los crisoles están esmaltados tanto interna como externamente a excepción del borde y de la base, y pueden soportar temperaturas extremas de hasta 1050° C sin agrietarse o sufrir deformaciones. Cada crisol se suministra completo con una tapa esmaltada que presenta un asa para una fácil manipulación y que permite la salida de los gases y vapores generados en la reacción de calcinación.

Nahita offers this wide range of porcelain crucibles with high, medium or tall form that are ideal for incineration or calcination of substances in analytical chemistry laboratories. Crucibles are totally glazed except for rim and outside bottom and can withstand extreme temperatures up to 1050° C without cracking or deforming. Each crucible is supplied complete with a glazed lid that presents a handle for an easy manipulation and that allows the exit of vapours or gases produced during the calcination reaction.

De forma alta | [High form crucible](#)

Marca|**Trademark:** Nahita



Referencia Code	Capacidad Capacity	Diámetro Diameter	Altura Height
20200100	15 mL	32 mm	34 mm
20200200	18 mL	34 mm	36 mm
20200210	18 mL	32 mm	40 mm
20200300	20 mL	36 mm	38 mm
20200500	30 mL	40 mm	46 mm
20200610	40 mL	42 mm	54 mm
20200700	50 mL	43 mm	58 mm

De forma media | [Medium form crucible](#)

Marca|**Trademark:** Nahita



Referencia Code	Capacidad Capacity	Diámetro Diameter	Altura Height
20201170	5 mL	25 mm	21 mm
20201180	10 mL	30 mm	28 mm
20201190	15 mL	35 mm	30 mm
20201210	25 mL	40 mm	36 mm
20201220	30 mL	42 mm	41 mm
20201230	40 mL	48 mm	42 mm
20201240	50 mL	53 mm	46 mm
20201250	100 mL	63 mm	59 mm

De forma baja | [Low form crucible](#)

Marca|**Trademark:** Nahita



Referencia Code	Capacidad Capacity	Diámetro Diameter	Altura Height
20202100	15 mL	43 mm	23 mm
20202110	25 mL	47 mm	27 mm
20202120	30 mL	51 mm	30 mm
20202140	50 mL	59 mm	38 mm