

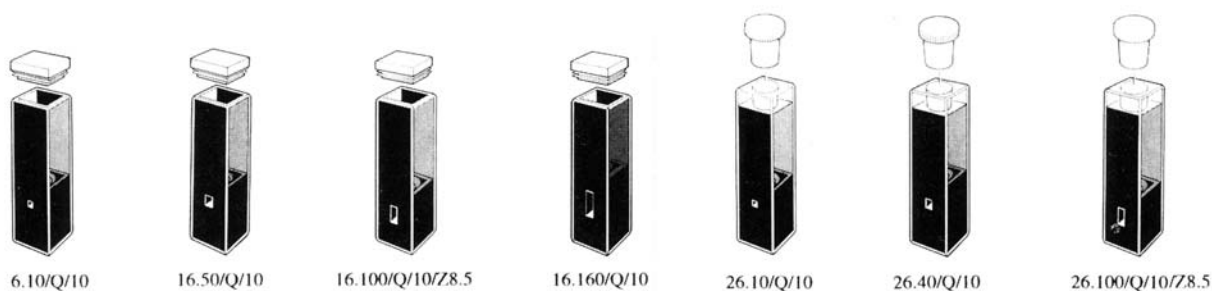
Cubetas Sub-micro y Ultra-micro

Cubetas tipo 16 y 26. Mantienen las mismas medidas que las estándar externamente, pero diseñadas para muestras muy pequeñas (10 a 160 μ l).

Hay que indicar el valor de Z (altura en mm del punto de incidencia del haz) en función del equipo (8.5, 15 o 20 mm).

Tipo 16 con tapa de teflón.

Tipo 26 con tapón de teflón.



| Referencia | Paso de luz (mm) | Exterior (mm) | | Interior (mm) | | | Z Dim. (mm) | Volumen nominal ml | Ventanas pulidas |
|------------|------------------|---------------|-------|---------------|-------|-------|-------------|--------------------|------------------|
| | | Ancho | Largo | Alto | Ancho | Largo | | | |

Spectrosil UV lejano ventanas de cuarzo, rango: 170 a 2700 nm

Sub-micro, abierta

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|----|------|------|----|---|----|-----|-----|-------|---|
| ST-16.10/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 1 | 10 | 1 | 15 | 0.010 | 2 |
| ST-16.10/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 1 | 10 | 1 | 8.5 | 0.010 | 2 |
| ST-16.40/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 2 | 15 | 0.040 | 2 |
| ST-16.40/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 2 | 8.5 | 0.040 | 2 |
| ST-16.50/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 2.5 | 15 | 0.050 | 2 |
| ST-16.50/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 2.5 | 8.5 | 0.050 | 2 |
| ST-16.100/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 5 | 15 | 0.100 | 2 |
| ST-16.100/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 5 | 8.5 | 0.100 | 2 |
| ST-16.160/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 8 | 15 | 0.160 | 2 |
| ST-16.160/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 45 | 2 | 10 | 8 | 8.5 | 0.160 | 2 |

Sub-micro, con tapón

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|----|------|------|----|---|----|-----|-----|-------|---|
| ST-26.10/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 1 | 10 | 1 | 15 | 0.010 | 2 |
| ST-26.10/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 1 | 10 | 1 | 8.5 | 0.010 | 2 |
| ST-26.40/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 2 | 15 | 0.040 | 2 |
| ST-26.40/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 2 | 8.5 | 0.040 | 2 |
| ST-26.50/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 2.5 | 15 | 0.050 | 2 |
| ST-26.50/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 2.5 | 8.5 | 0.050 | 2 |
| ST-26.100/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 5 | 15 | 0.100 | 2 |
| ST-26.100/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 5 | 8.5 | 0.100 | 2 |
| ST-26.160/Q/10/Z15 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 8 | 15 | 0.160 | 2 |
| ST-26.160/Q/10/Z8.5 | 10 | 12.5 | 12.5 | 48 | 2 | 10 | 8 | 8.5 | 0.160 | 2 |