

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TAPONES C-08

OBJETO:

Definir las características que deben cumplir los tapones de corcho C-08 suministrados por J.Vigas,S.A.

ALCANCE:

Esta especificación afecta a los tapones de corcho C-08 acabados.

CARACTERÍSTICAS:

DIMENSIONES:

DIAMETRO: Tolerancia: $\pm 0,4$ mm.

OVALACIÓN: Máximo: 0,5 mm.

LONGITUD: Tolerancia: $\pm 0,5$ mm.

DENSIDAD APARENTE:

Comprendida entre: 140 - 250 Kg/m³

HUMEDAD:

La humedad absoluta de los tapones se mantendrá entre el 5% y el 9%.

RECUPERACIÓN DEL DIÁMETRO:

Recuperación instantánea: $\geq 88\%$

Recuperación 1 hora: $\geq 95\%$

REFERENCIA: ETTC-08

FECHA: 05/05/14

EDICIÓN: 04



FUERZA DE EXTRACCIÓN:

La fuerza de extracción deberá estar comprendida entre 15 y 40 daN.

POLVO ADHERIDO:

Se admitirá hasta 3mg/tapón de polvo.

CAPILARIDAD:

La altura máxima, por encima del nivel del reactivo, será de 2,5 mm. en la superficie lateral externa.

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO:

Bacterias aerobias mesófilas revivificables:	< 30 UFC/tapón
Hongos filamentosos y levaduras:	< 10 UFC/tapón

CONTROL SENSORIAL:

No deben aparecer olores ni sabores extraños.

CONTROL HALOANISOLES EXTRAIBLES:

TCA	< LQ ng/L en un 99%
TeCA	< LQ
PCA	< LQ
TBA	< LQ

*LQ < 0.8ng/L

ASPECTO:

Aspecto general de la partida según la contramuestra de cada cliente.

MÉTODOS DE ENSAYO:

Estas especificaciones están elaboradas en base a la N.C.S. 0.23 y la UNE 56924 (Tapones de corcho colmatados para vinos tranquilos).
Los métodos de ensayo son los que se indican en dichas Normas.

