

## ALGODÓN HIDRÓFILO

ENSAYO / TEST ITEM	ESPECIFICACC / SPECIFICATION	ENSAYO SEGUN NORMA / DOC
COMPOSICIÓN (Reacc. de Identificación) <i>COMPOSITION</i>	ALGODÓN-100% COTTON 100%	Pharmacopea Europea
ACIDEZ -A LACALINIDAD (Ph) <i>ACIDITY OR ALKALINITY</i>	PH neutro 6 - 8	Pharmacopea Europea
FIBRAS EXTRAÑAS	Al microscopio sólo fibras típicas, aisladamente otras fibras.	Pharmacopea Europea
NUDOS	≤ Nudos que el patrón de referencia	Pharmacopea Europea. Procedimiento interno.
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN TIEMPO DE INMERSIÓN	≤ 10 SEGUNDOS	Pharmacopea Europea
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN ABSORCIÓN DE AGUA	≥ 23 gr de agua por gramo de algodón	Pharmacopea Europea
SUSTANCIAS SOLUBLES EN AGUA <i>WATER SOLUBLE SUBSTANCES</i>	≤ 0.5%	Pharmacopea Europea
SUSTANCIAS SOLUBLES EN ETER <i>ETER SOLUBLE SUBSTANCES</i>	≤ 0.5%	Pharmacopea Europea
SUSTANCIAS TENSOACTIVAS <i>SURFACE ACTIVE SUBSTANCES</i>	≤ 2 mm	Pharmacopea Europea
COLORANTES EXTRAIBLES <i>EXTRACTION OF COLOURING</i>	NO (inferior que disolucc ref)	Pharmacopea Europea
PERDIDA POR DESECACIÓN <i>LOSS FOR DRYING</i>	≤ 8%	Pharmacopea Europea
CENIZAS SULFÚRICAS <i>SULPHATED ASHES</i>	≤ 0.40%	Pharmacopea Europea
FLUORESCENCIA <i>FLUORESCENCE</i>	NO (fluoresc. Debil, algunas partículas amarillas)	Pharmacopea Europea

### PRESENTACION FINAL DEL PRODUCTO

- Arrollado en papel y posteriormente embolsado.
- Formando un Zig-Zag y embolsado directamente
- Arrollado en papel , sin embolsar.

PRODUCTO TERMINADO	PESOS
Algodón arrollado	1000,500,250,100,50 y 25 (gramos)
Algodón Zig-Zag	200,100,50, 25 (gramos)
Algodón arrollado sin bolsa	1000, 500,250,100,50, 25 (gramos)

El peso del producto envasado corresponde con el indicado en el envase (+/- 2%).