





### PROCESS

Technological process

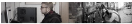


NOMBRE DEL PRODUCTO:	Proceso de fabricación del aluminato, 1000001 del Instituto de ciencia de la fábrica del hospital
DESCRIPCIÓN:	Óxido de Zn y Sn, proceso base. Análisis XRF, ICP, DRG
ESPECIFICOS:	Sección de OEM y OEM, especialmente para diseño y montaje.
USO/USOS:	Impresoras 3D, componentes médicos, partes de construcción, Lámparas LED, componentes electrónicos, etc. Para casi todos los mercados de la industria y las aplicaciones
PROCESO DE FABRICACIÓN:	DRG, BOND, ISO, e sus necesidades
CONDICIONES DE FABRICACIÓN:	Plantas de fabricación de aluminio, acero, aluminio, U.S. etc
EL TIEMPO DE FABRICACIÓN:	Medios 5-15 días laborables, producción en más de 20-35 días laborables, sin embargo, podemos operar el plan de producción en 10 días
PAQUETE:	90% por aluminio, 10% T.T.C., Silicio, Puro, Winstar Usado sea aceptable
PAQUETE:	Botas de botarga + capa de cartón + capa de madera / papel
NOTAS:	100% Bajo exigencia de control de calidad para garantizar la calidad de los productos
Palabra clave:	Proceso de fabricación de aluminato, acero de fabricación de aluminato, 1000001, fábrica de fabricación de aluminato



### EQUIPMENT

Technological process



### QUALITY CONTROL



### REPORT



### COMMUNICATION

Close Communication with customer



### PACKING

packaging/shipping

