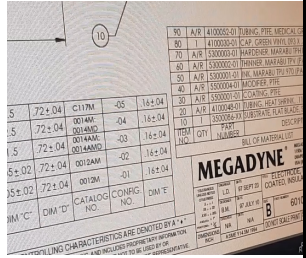

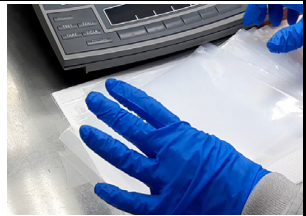






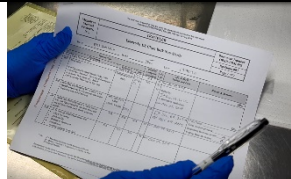






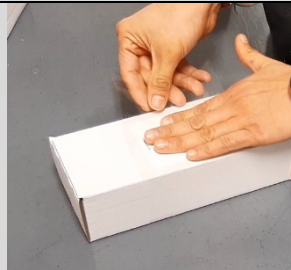



Nombre de la Operación:		Empaque a granel		No. TRP	TRP001934	REV:	A	ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor	Documento Regidor	ECN#:	ECN029769	CALIDAD = C	SEGURIDAD = S
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)		Razones (Por qué se debe hacer)		Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
1	Empaque de los electrodos en bolsa.	C	1	Verifique por sistema el modelo que se va a correr y tomarlo del Rack.	1	Para iniciar el proceso de empaque a granel.			
		C	2	Verifique los componentes con el libro del batch.	1	Para evitar mezclas de los componentes.			
		C	3	Revise las bolsas del material a empacar.	1	Para asegurarse que no tengan materia extraña.			



Nombre de la Operación:		Empaque a granel		No. TRP	TRP001934	REV:	A	ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor	Documento Regidor	ECN#:	ECN029769	CALIDAD = C	SEGURIDAD = S
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)		Razones (Por qué se debe hacer)		Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
		C	4	Revise e inspeccione los Electrodos.	1	Para enviar con buena calidad.			
		C	5	Revise las piezas con faltante de información, manchas, daños o contaminado.	1	Para colocar en el bins de scrap.			
2	Electrodos en la báscula.	C	1	Pese los electrodos, en la báscula. Nota: la cantidad de electrodos dependerá de los códigos que se estén corriendo.	1	Para que sea la cantidad correcta, con la que tiene la etiqueta.			
3	Empaque en doble bolsa.	C	1	Coloque los electrodos en la primera bolsa y ponerle etiqueta.	1	Para identificarla con la información del batch.			


Nombre de la Operación:		<i>Empaque a granel</i>		No. TRP	<i>TRP001934</i>	REV:	<i>A</i>	ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor	<i>Documento Regidor</i>	ECN#:	ECN029769	CALIDAD = C	SEGURIDAD = S
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)		Razones (Por qué se debe hacer)		Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
		C	2	Coloque la primera bolsa con electrodos dentro de una Segunda bolsa.	1	Para realizar como lo indica el proceso.			
		C	3	Coloque el material de bolsas empacadas en un bin, cuente los paquetes, identifique el bin con un travel.	1	Para que la cantidad sea la correcta.			
		C	4	Verifique la firma y llenado de la información.	1	Para el correcto llenado de la informacion.			
		C	5	Coloque en el bin, los paquetes de electrodos, etiquetas y libro del batch.	1	Para pasar al siguiente proceso.			

Nombre de la Operación:		Empaque a granel		No. TRP	TRP001934	REV:	A	ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor	Documento Regidor	ECN#:	ECN029769	CALIDAD = C	SEGURIDAD = S
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)		Razones (Por qué se debe hacer)		Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
		C	6	Revise que la información del batch sea la misma de los paquetes de electrodos.	1	Para evitar mezcla de información.			
4	Prepare caja primaria.	C	1	Forme la caja primaria para empaacar adentro los paquetes de electrodos.	1	Para su empaque individual.			
		C	2	Coloque dentro de la caja el paquete de electrodos, ya empaquetados con la información hacia arriba.	1	Para visualizar la información rápidamente			

Nombre de la Operación:		Empaque a granel		No. TRP	TRP001934	REV:	A	ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor	Documento Regidor	ECN#:	ECN029769	CALIDAD = C	SEGURIDAD = S
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)		Razones (Por qué se debe hacer)		Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
		C	3	Cierre la caja con los electrodos adentro.	1	Para asegurar que no se valla vacía.			
		C	4	Coloque la etiqueta con la información del batch, sobre la caja primaria.	1	Para que este bien identificada.			
		C	5	Coloque tape a la altura de la etiqueta de la caja primaria.	1	Para evitar que se despegue la etiqueta y quede bien sellada.			

Nombre de la Operación:		Empaque a granel		No. TRP		TRP001934		REV:		A		ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor		Documento Regidor		ECN#:		ECN029769		CALIDAD = C SEGURIDAD = S	
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)			Razones (Por qué se debe hacer)			Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)				
		C	6	Revise que las cajas unitarias lleven la cantidad que indica y empacar dentro de la caja corrugada.			1	Para llenarla con la cantidad requerida.					

Nombre de la Operación:		<i>Empaque a granel</i>		No. TRP	<i>TRP001934</i>	REV:	<i>A</i>	ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor	<i>Documento Regidor</i>	ECN#:	ECN029769	CALIDAD = C	SEGURIDAD = S
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)		Razones (Por qué se debe hacer)		Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
		C	7	Coloque tape de un extremo al otro de la caja corrugada.	1	Para que quede bien sellada la caja.			
		C	8	Revise que la caja corrugada está cerrada, y coloque la etiqueta con la información necesaria.	1	Para una correcta identificación.			

Nombre de la Operación:		Empaque a granel		No. TRP		TRP001934		REV:		A		ACOTACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	
Línea:		Megadyne Packaging 174		No. Documento Regidor		Documento Regidor		ECN#:		ECN029769		CALIDAD = C SEGURIDAD = S	
Paso	Paso Importante (Lo que se debe hacer)	Símbolo	Punto Clave (Cómo se debe hacer)				Razones (Por qué se debe hacer)				Imágenes (Opcional) (Ayudan a enfatizar los Puntos Clave)		
		C	9	Revise que la orden ya está completa, junto con el libro de producción, identificado con las etiquetas en cada caja corrugada.				1	Para identificar que ya está terminada y pasar al siguiente proceso.				

RESUMEN DE REVISIONES

REV	A	
ECN	ECN029769	ORIGINAL ISSUE