

SPECIAL STORAGE/DELIVERY CONDITION ITEMS CLASSIFICATION TABLE
Bảng Phân Loại Vật Tư/Sản Phẩm Điều Kiện Lưu Trữ/Cấp Phát Đặc Biệt

Tài liệu số: 000-4-WI-0593

Phiên bản: 08

Trang: 2/5

No	Item code	Description	Hazardous	Need (Cần) specific	Required Parameter					Position (Vị trí)	Requirement for delivery (Yêu cầu cấp phát vật tư)	Remark
					Degree	Humidity	Other requirement 1:	Other requirement 2:	Expired date (if have)			
STT	Mã Vật Tư	Mô Tả	Nguy Hại	Storage Condition (Điều kiện lưu trữ)	Degree (nhiệt độ)	Humidity (độ ẩm)	Other requirement 1: Nitrogen (khác)	Other requirement 2: (khác)	Expiried date (if have) (hạn sử dụng, nếu có)			Chi Chú
17	CNF0324	SUS FERRULE ORN Without plating Counter bore 0.75mm 0.3x0.8 hole	No	- Đặt trong tủ nitrogen, có silica hút ẩm để lưu trữ.	20°C-40°C	5% - 35%	≥85%	Kiểm tra trong khu vực clean booth Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. Giới hạn kiểm tra tại ICM: trong vòng một ngày làm việc và phải chuyển cho WH để lưu vào nơi lưu trữ phù hợp	10 năm kể từ ngày sản xuất	WH_TU_Nitrogen	-	
18	CNF0326	SUS FERRULE ORN Counter bore 0.75mm 0.3x0.8 hole	No	- Đặt trong tủ nitrogen, có silica hút ẩm để lưu trữ.	20°C-40°C	5% - 35%	≥85%	Kiểm tra trong khu vực clean booth Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. Giới hạn kiểm tra tại ICM: trong vòng một ngày làm việc và phải chuyển cho WH để lưu vào nơi lưu trữ phù hợp	10 năm kể từ ngày sản xuất	WH_TU_Nitrogen	-	
19	CNF0330	METAL FERRULE ORN Counter bore 0.75mm 0.3x0.8 hole	No	- Đặt trong tủ nitrogen, có silica hút ẩm để lưu trữ.	20°C-40°C	5% - 35%	≥85%	Kiểm tra trong khu vực clean booth Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. Giới hạn kiểm tra tại ICM: trong vòng một ngày làm việc và phải chuyển cho WH để lưu vào nơi lưu trữ phù hợp	10 năm kể từ ngày sản xuất	WH_TU_Nitrogen	-	
20	LBL0373 , LBL0161 , LBL0160 , LBL0244 , LBL0032 , LBL0094	Brady Blank Label	No	- Bảo quản theo điều kiện nhiệt độ	20°C-30°C	-	-	-	2 năm kể từ ngày nhận vật tư	-	-	
21	CNF0340	GLASS PREFORM, OD=1.041-1.194,ID=0.737-0.838x0.203-0.305,TH=1.499-1.702	No	- Luôn Luôn ở trong bình kín, sạch có silica hút ẩm.	20°C-40°C	5% - 35%	≥85%	Kiểm tra trong khu vực clean booth Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. Giới hạn kiểm tra tại ICM: trong vòng một ngày làm việc và phải chuyển cho WH để lưu vào nơi lưu trữ phù hợp	10 năm kể từ ngày sản xuất	WH_TU_Nitrogen	-	
22	LEN0020	2C hole glass ferrule	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)	Lưu trữ ở điều kiện phòng			- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
23	LEN0021	2C hole glass ferrule	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
24	LEN0022	2CH 1000SPACE V-GROOVE(w/chamfer)	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
25	LEN0023	2CH 1000SPACE LID(w/chamfer)	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
26	LEN0036	Glass capillary (D-shape)	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
27	LEN0037	Glass Capillary (Square shape)	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
28	LEN0038	Glass Capillary- D shape(High Precision Type)	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Khi tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. - Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
29	LEN0032	3CH FIBER ARRAY V-GROOVE ORN	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh - Không nghiêng, lắc trong quá trình lưu trữ vì có khả năng rơi vật tư ra khỏi vi	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
30	LEN0033	3CH FIBER ARRAY COVER ORN, JFD-M-11-048	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh - Không nghiêng, lắc trong quá trình lưu trữ vì có khả năng rơi vật tư ra khỏi vi	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	
31	LEN0034	3CH V-GROOVE WITH SLIT_GLA	No	- Luôn luôn ở trong vi kín, sạch (có nắp đậy)				- Hàng thủy tinh nhỏ dễ vỡ và rơi tránh tác động mạnh - Không nghiêng, lắc trong quá trình lưu trữ vì có khả năng rơi vật tư ra khỏi vi	-	WH	- Warehouse khi cấp phát vật tư này phải giao trực tiếp - Tùy theo nhu cầu, phát chẩn vi theo ID (tối thiểu 1 vi)	

BẢO MẬT - TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV

SPECIAL STORAGE/DELIVERY CONDITION ITEMS CLASSIFICATION TABLE
Bảng Phân Loại Vật Tư/Sản Phẩm Điều Kiện Lưu Trữ/Cấp Phát Đặc Biệt

Tài liệu số: 000-4-WI-0593	Phiên bản: 08	Trang: 4/5
----------------------------	---------------	------------

43	MCN0275	METAL FERRULE ORN Counter bore 0.75mm 0.3x0.8 hole	No	- Đặt trong tủ nitrogen, có silica hút ẩm để lưu trữ.	20°C-40°C	5% - 35%
----	---------	---	----	---	-----------	----------

≥85%	Kiểm tra trong khu vực clean booth Khí tiếp xúc với vật tư phải mang bao tay. Giới hạn kiểm tra tại ICM: trong vòng một ngày làm việc và phải chuyển cho WH để lưu vào nơi lưu trữ phù hợp	10 năm kể từ ngày sản xuất
------	--	----------------------------

WH_TU_Nitrogen	-	
----------------	---	--

[illegible]

BẢO MẬT - TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV

