




(Maintenance work standard)

Číslo štandardu	Standard PMSK-M3	Dátum vyhotovenia	2020. 2. 05	Dátum aktualizácie			
Plant	Part shop-IP M6320-20/5	Team	Maintenance	zodpovedný	Kralik	Schválil	Korbel
Názov	HIREF presna klíma JAUR0080 (4 min. 1 muž kontrola s výmenou filtra)						
Účel	Udržiavanie stálej teploty a vlhkosti vzduchu v laboratoriu.						
Obrázok				Použité nástroje			
				-križovy skrutkovač			
				Použité materiály			
				-filter 595x475x50 G4 1ks			

Pracovný štandard (PMSK-M3)




Fotografie	Obsah kontroly	Špeciálne položky
	<p>1.Kontrola displeja ,teplota ,vlhkosť a prevádzkový stav(poruchy).</p>	<p>➤ 1muž 1min</p>
	<p>2. Vyzualna kontrola filtra či nieje poškodený a moc zaneseny.</p>	<p>➤ 1muž 1min</p>

Pracovný postup (PMSK-M3)

※ Dôležité upozornenie:

1. Pri zistení veľkého znečistenia filtra treba filter vymeniť

1. Pracovať vždy pri vypnutom hlavnom vypínači.

Fotografie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	1. Otvoriť rozvadzač,vypnúť hlavný vypínač,povoliť dve skrutky na krycej lište a vybrať filter.	➤ 1muž 5min
 	2.Vložiť nový filter,priskrutkovať kryciu lištu,zapnúť hlavný vypínač a zatvoriť rozvadzač.Kontrola displaya či klíma začala pracovať.	➤ 1muž 5min