






(Maintenance work standard)

Číslo štandardu	Standard PDA-D19	Dátum vyhotovenia	2020.04.17	Dátum aktualizácie			
Plant	Part Shop M6320-20/8 53200000	Team	Maintenance	zodpovedný	Šimák	Schválil	Korbel
Názov	RO IP Shop (13 minút 1 muž trvanie kontroly)						
Účel	Denná kontrola zariadenia RO						
Obrázok				Použité nástroje			
				Žiadne			
				Použité materiály			
				Žiadne			

Pracovný štandard (PDA-D19)

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kontrola tlaku,prietoku,odpadu,vodomera ➤ 10min. 1 muž 	
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kontrola hladiny DEMI vody ➤ 1min. 1 muž 	
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kontrola panela odstávka/vodivosť ➤ 1min. 1 muž 	




Pracovný štandard (PDA-D19)

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	<ul style="list-style-type: none">➤ Kontrola nádoba solanka➤ 1min. 1 muž	

Pracovný postup (PDA-D19)




※ Dôležité upozornenie

- Všetky zásahy, kontroly, servis, revízie, poruchy zapisovať do prevádzkového denníka
- Zaistiť odstránenie zistených závad a nedostatkov

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	Kontrola tlaku M1 Filter PF60 20 µm vstup Min. 2bar Max. 6bar	
	Kontrola tlaku M2 Filter PF60 20 µm výstup Min. 2bar Max. 6bar	
	Kontrola tlaku Zmekčovač SM62 výstup Min. 2bar Max. 6bar	




Pracovný postup (PDA-D19)

※ Dôležité upozornenie

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	<p>Kontrola tlaku M4 Filter 1 μm vstup</p> <p>Min. 2bar Max. 6bar</p>	
	<p>Kontrola tlaku M5 Filter 1 μm výstup</p> <p>Min. 2bar Max. 6bar</p>	
	<p>Kontrola tlaku M6 Membrána vstup</p> <p>Max. 16bar</p>	




Pracovný postup (PDA-D19)

※ Dôležité upozornenie

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	Kontrola tlaku M7 Membrána výstup Max. 16bar	
	Kontrola tlaku M8 Výstup DEMI vody Min. 2bar Max. 6bar	
	Kontrola prietoku PR1 DEMI vody	


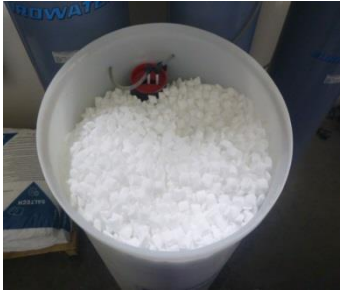
Pracovný postup (PDA-D19)

※ Dôležité upozornenie

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	Kontrola odpadu PR2 DEMI vody	
	Kontrola vodomera m ³ zmekčovač SM62	
	Kontrola hladiny DEMI vody Min. 0% Max. 100%	

Pracovný postup (PDA-D19)

※ Dôležité upozornenie

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	Kontrola odstávka/vodivosť 0 – odstávka V prípade vodivosti zapísať hodnotu	
	Kontrola plnosti nádoby solanky Min. 80% Max. 100%	