Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

Seite :1 / 10

Inhaltsverzeichnis

Sektion:	Rezeptprozedurelemente:				
1	ват 7442042_7442046 _29492 (1)				
2	TRP _3 (1)				
3	NOP _1 (1)				
4	Trans _2 (1)				
5	TRP _1 (1)				
6	UP23_CIP_FUELLER _2 (1)				
7	Trans _8 (1)				
8	PH18_INIT_UNIT _1 (1)				
9	PH19_BELEG_CR_RM _2 (1)				
10	PH19_BELEG_CR_RM _3 (1)				
11	PH23_MEDIEN_ABFM _4 (1)				
12	PH19_BELEG_CR_RM _6 (1)				
13	PH19_BELEG_CR_RM _7 (1)				
14	PH27_WRAP_UP _5 (1)				

Chargenbericht

 Name / ID:
 7442042_7442046 / 29492
 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

 Produkt / Code:
 CIP_PLS_A / 00002
 Seite : 2 / 10

Allgemeine Informationen zu	7442042_7442046
Status	beendet + abgeschlossen
Gewünschte Menge	3000 g
Rezept / Version	RP23_CIP_FUELLER / V1.0
Formula-Kategorie:	-
Formula / Version	-/-
Auftrag	7442042_7442046
Auftragskategorie	IL .
Dauer (gepl. / gem.)	/ 00:23:19
Laufzeit	2/5/2021 1:16:48 PM (+01:00) -> 2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)
Beschreibung	-

Anzahl Ereignisse

Name	Unit	Fehler	Bedieneingriffe	Grenzwertverletzungen
7442042_7442046_29492		0	1	0
Summe:			1	

Charge: 7442042_7442046 Sektion: 1

<u> </u>									
BAT Charge 7442042_7442046									
Status:	beendet + abgeschlossen								
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC		
0	BAT 7442042_7442046	2/5/2021 1:16:48 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	00:23:19	00:00:00	00:23:20	-		
30000	RUP TRP	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)	00:00:01	00:00:00	00:00:01	_		
10000	RUP TRP	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:05 PM (+01:00)	00:23:13	00:00:00	00:23:13	1		

Zustandshistorie:

Zeitstempel	Status
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	geplant
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	Freigabe vorbereitet
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	freigegeben
2/5/2021 1:16:48 PM (+01:00)	wartend
2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	läuft
2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	beendet
2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	beendet + abschließend
2/5/2021 1:41:08 PM (+01:00)	beendet + abgeschlossen

Anlagenbelegung

Nr.	Name		Strategie	Teilanlage	Prozessparameter	Teilanlagenklasse	Laufzeit	
1	TRP_1		Bevorzugte Teilanlage	Ventilknoten_Abf	-	-	00:00:00	
	Kandidate							
	Nr.		Kandidat	Beschreibung				
	2		Ventilknoten_Abf	Ventilknoten Abfuellung				
2	TRP_3		Bevorzugte Teilanlage	VkAbf_V	-	-	00:00:00	
	Kandidate							
	Nr.		Kandidat	Beschreibung				
		1	VkAbf_V	VkAbf_V				

Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002 Seite :3 / 10

Bearbeitungshistorie:

Datum	Login	Bearbeiter	Computer	Aktion
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	Charge angelegt (ld: 29492 / 54), Name: 7442042_7442046
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	editiert
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	Anpassung des Steuerrezepts
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	Chargenfreigabe vorbereitet
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	S06010DE		BBMAGE65	freigegeben
2/5/2021 1:16:48 PM (+01:00)	BBMAG\krumnrde	Norina Krumme	BBMAGE67	wartend
2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	BCS	SIMATIC BATCH Control Server	BBMAGE65	läuft
2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	BCS	SIMATIC BATCH Control Server	BBMAGE65	beendet
2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	SBS	Simatic Batch Server	BBMAGE65	Charge abschließen
2/5/2021 1:41:08 PM (+01:00)	(CDV)	BATCH CDV	BBMAGE65	Charge abgeschlossen

Meldungen für 7442042_7442046

Zeit	Priorität	Herkunft	Ereignis	Zustand
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	Charge freigegeben	GEKOMMEN
2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	Charge läuft	GEKOMMEN
2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	Charge beendet	GEKOMMEN
2/5/2021 1:41:08 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	Charge abgeschlossen	GEKOMMEN

Bedienmeldungen / Bedienanforderungen für 7442042_7442046

Zeit	Priorität	Herkunft	Ereignis	Zustand
2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	.: Charge freigeben	GEKOMMEN
2/5/2021 1:16:47 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	Norina Krumme: Charge starten	GEKOMMEN
2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046	BATCH CDV: Charge abschließen	GEKOMMEN

Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002 Seite : 4 / 10

Aktion:

ID	Aktion	Login	Bearbeiter	Erzeugt	Ausgeführt	Zustand
1	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	Abgeschlossen
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	MONO	0		-	
2	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	Abgeschlossen
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	SFONO	0	7442042_7442046	-	
3	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	Abgeschlossen
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	BatchNo	0		-	
4	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	Abgeschlossen
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	Ordertype	0		-	
5	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:15:57 PM (+01:00)	Abgeschlosser
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	TargetSystem	0	PLSANSATZ	-	
5	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	Abgeschlosser
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	Stoffausstoß1	50	3000	g	
,	Parameter von Chargen verändern			BBMAGE65 2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:16:06 PM (+01:00)	Abgeschlosser
	Änderungen					
	Art	Objektname	Alter Wert	Neuer Wert	Einheit	
	Sollwert	MESAuftragsnumm er	invalid	SO00066206	-	
3	Charge freigeben	S06010DE		BBMAGE65 2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:16:17 PM (+01:00)	Abgeschlosser
9	Charge starten	BBMAG\krumnrde	Norina Krumme	BBMAGE67 2/5/2021 1:16:47 PM (+01:00)	BBMAGE67 2/5/2021 1:16:48 PM (+01:00)	Abgeschlosser
10	Charge abschließen	SBS	Simatic Batch Server	BBMAGE65 2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	BBMAGE65 2/5/2021 1:40:07 PM (+01:00)	Abgeschlosser
11	Charge archivieren	SBS	Simatic Batch Server	BBMAGE65 2/5/2021 1:41:08 PM (+01:00)	BBMAGE65	Inaktiv

Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00) Seite :5 / 10

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002

Prozessparameter für 7442042_7442046

Nr.	Name	Datentyp	Wert	Einheit
1	BatchNo	Text	-	-
2	MESAuftragsnummer	Text	SO00066206	-
3	SAPChargennummer	Text	invalid	-
4	Ordertype	Text	-	-
5	TargetMaterialNo	Text	0	-
6	TargetMaterialName	Text	0	-
7	TargetMaterialUOM	Text	0	-
8	TargetQuantity	Text	0	-
9	TargetSystem	Text	PLSANSATZ	-
10	MONO	Text	-	-
11	SFONO	Text	7442042_74420 46	-

Stoffausstoß für 7442042_7442046

Nr.	Name	Material	Code	Wert	Einheit
1	Stoffausstoß1	CIP_PLS_A	00002	3000	g

Teilrezeptprozedur: TRP Sektion: 2

RUP Teilrez	eptprozedur	7442042_7442046->TRP_3(1)					
Status:	beendet						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
30000	RUP TRP	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)	00:00:01	00:00:00	00:00:01	I
30001	NOP NOP	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	00:00:00	00:00:00	00:00:00	ı
30002	TRA Trans	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)	00:00:01	00:00:00	00:00:01	

Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung	•

Erweiterte Fehlermeldungen für TRP

ID	Fehlerklasse	Status	Beschreibung	Zeitstempel
1	Information	anstehend	Rezeptelement wartet auf Teilanlagenbelegung	2/5/2021 1:16:48 PM (+01:00)
1	Information	gegangen	Rezeptelement wartet auf Teilanlagenbelegung	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)
1	Information	abgeschlossen	Rezeptelement wartet auf Teilanlagenbelegung	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)

Meldungen für TRP

Zeit	Priorität	Herkunft	Ereignis	Zustand
2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046/TRP_3	Teilrezept läuft	GEKOMMEN
2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046/TRP_3	Teilrezept beendet	GEKOMMEN

NOP: NOP Sektion: 3

NOP NOP		7442042_7442046->TRP_3(1)->NOP_1(1)					
Status:	beendet						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
30001	NOP NOP	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	00:00:00	00:00:00	00:00:00	

Beschreibung	_

Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002 Seite :6 / 10

Transition: Trans Sektion: 4

TRA Transiti	ion	7442042_7442046->TRP_3(1)->Trans_2(1)					
Status:	geschaltet + Ablaufmarke						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
30002	Trans	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)	00:00:01	00:00:00	00:00:01	

Beschreibung	

Bedingungen für Trans

Verknüpfungslogik							
(C_1 and C_2 and C_3)							
Bed.	Bed. Linker Operand Linker Wert Operation Rechter Operand Rechter Wert Einheit				Ergebnis		
C_1	TRP_1:Ventilknoten_Abf:PH23_MEDIEN_ABFM:v PH_U121010AS016	Wahr	=	Wahr	Wahr	-	TRUE
C_2	TRP_1:Ventilknoten_Abf:PH23_MEDIEN_ABFM:v PH_U121010AS003	Falsch	=	Falsch	Falsch	-	TRUE
C_3	TRP_1:Ventilknoten_Abf:PH23_MEDIEN_ABFM:v PH_U121010AH003	Falsch	=	Falsch	Falsch	-	TRUE

Teilrezeptprozedur: TRP Sektion: 5

RUP Teilreze	ptprozedur	7442042_7442046->TRP_1(1)					
Status:	beendet						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
10000	RUP TRP	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:05 PM (+01:00)	00:23:13	00:00:00	00:23:13	I
20000	ROP UP23_CIP_FUELLER	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:05 PM (+01:00)	00:23:13	00:00:00	00:23:13	_

Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung	

Erweiterte Fehlermeldungen für TRP

ID	Fehlerklasse	Status	Beschreibung	Zeitstempel
2	Information	anstehend	Rezeptelement wartet auf Teilanlagenbelegung	2/5/2021 1:16:49 PM (+01:00)
2	Information	gegangen	Rezeptelement wartet auf Teilanlagenbelegung	2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)
2	Information	abgeschlossen	Rezeptelement wartet auf Teilanlagenbelegung	2/5/2021 1:16:50 PM (+01:00)

Meldungen für TRP

Zeit	Priorität	Herkunft	Ereignis	Zustand
2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046/TRP_1	Teilrezept läuft	GEKOMMEN
2/5/2021 1:40:05 PM (+01:00)	0	7442042_7442046/7442042_7442046/TRP_1	Teilrezept beendet	GEKOMMEN

Rezeptoperation: UP23_CIP_FUELLER Sektion: 6

ROP Rezepto	ROP Rezeptoperation		7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)						
Status:	beende	et							
Schrittnr.		Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC	
20000	ROP	UP23_CIP_FUELLER	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:05 PM (+01:00)	00:23:13	00:00:00	00:23:13		
20008	TRA	Trans	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	00:00:00	00:00:00	00:00:00		
20001	RPH	PH18_INIT_UNIT	2/5/2021 1:16:53 PM (+01:00)	2/5/2021 1:17:03 PM (+01:00)	00:00:10	00:00:00	00:00:10	_	
20002	RPH	PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:17:05 PM (+01:00)	2/5/2021 1:17:12 PM (+01:00)	00:00:07	00:00:00	00:00:07	_	
20003	RPH	PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:17:14 PM (+01:00)	2/5/2021 1:17:22 PM (+01:00)	00:00:08	00:00:00	00:00:08	_	
20004	RPH	PH23_MEDIEN_ABFM	2/5/2021 1:17:24 PM (+01:00)	2/5/2021 1:39:35 PM (+01:00)	00:22:11	00:00:00	00:22:11	_	
20006	RPH	PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:39:37 PM (+01:00)	2/5/2021 1:39:44 PM (+01:00)	00:00:07	00:00:00	00:00:07	_	
20007	RPH	PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:39:46 PM (+01:00)	2/5/2021 1:39:52 PM (+01:00)	00:00:06	00:00:00	00:00:06	_	
20005	RPH	PH27_WRAP_UP	2/5/2021 1:39:54 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:04 PM (+01:00)	00:00:10	00:00:00	00:00:10	_	

Chargenbericht

 Name / ID:
 7442042_7442046 / 29492
 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

 Produkt / Code:
 CIP_PLS_A / 00002
 Seite :7 / 10

Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung	-

Meldungen für UP23_CIP_FUELLER

Zeit	Priorität	Herkunft	Ereignis	Zustand
2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)		7442042_7442046/7442042_7442046/TRP_1/UP2 3_CIP_FUELLER_2	Rezeptoperation läuft	GEKOMMEN
2/5/2021 1:40:05 PM (+01:00)		7442042_7442046/7442042_7442046/TRP_1/UP2 3_CIP_FUELLER_2	Rezeptoperation beendet	GEKOMMEN

Transition: Trans Sektion: 7

Transition 7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->Trans_8(1)							
Status:	geschaltet + Ablaufmarke						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
20008	Trans	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	2/5/2021 1:16:52 PM (+01:00)	00:00:00	00:00:00	00:00:00	_

Beschreibung	-

Bedingungen für Trans

Verknüpfungslogik							Ergebnis
(C_1 and C_2 and C_3)						TRUE	
Bed.	Linker Operand	Linker Wert	Operation	Rechter Operand	Rechter Wert	Einheit	Ergebnis
C_1	TRP_1:Ventilknoten_Abf:PH23_MEDIEN_ABFM:v PH_U121010AS016	Wahr	=	Wahr	Wahr	-	TRUE
C_2	TRP_1:Ventilknoten_Abf:PH23_MEDIEN_ABFM:v PH_U121010AS003	Falsch	=	Falsch	Falsch	-	TRUE
C_3	TRP_1:Ventilknoten_Abf:PH23_MEDIEN_ABFM:v PH_U121010AH003	Falsch	=	Falsch	Falsch	-	TRUE

Rezeptphase: PH18_INIT_UNIT Sektion: 8

Rezeptphase		7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH18_INIT_UNIT_1(1)					
Status:	beendet						
Fahrweise:	RUN / RUN						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
20001	RPH PH18_INIT_UNIT	2/5/2021 1:16:53 PM (+01:00)	2/5/2021 1:17:03 PM (+01:00)	00:00:10	00:00:00	00:00:10	_

Weiterlaufen	-
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	
Beschreibung	-

Prozessparameter für PH18_INIT_UNIT

_						
Nr.	Name	Datentyp	Ist-Sollwert	Istwert	Einheit	
1	pPH_INIT_CM	Integer	1	0	-	
2	pPH_MONO	Text	SO00066206	-	-	
3	pPH_SFONO	Integer	1	0	-	
4	pPH_BATCHNO	Text	REINIGAFM	•	-	
5	pPH_Loesungsnummer	Text	-	-	-	

Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00) Seite :8 / 10

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002

Rezeptphase: PH19_BELEG_CR_RM Sektion: 9

RPH Rezeptphase		7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH19_BELEG_CR_RM_2(1)					
Status:	beendet						
Fahrweise:	RUN / RUN						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
20002	RPH PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:17:05 PM (+01:00)	2/5/2021 1:17:12 PM (+01:00)	00:00:07	00:00:00	00:00:07	_

Weiterlaufen	-
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	•
Beschreibung	-

Prozessparameter für PH19_BELEG_CR_RM

Nr.		Name	Datentyp	Ist-Sollwert	Istwert	Einheit
	1	pPH_RequestTyp	Integer	1	0	-
	2	pPH_Unit	Integer	1120301	0	-
	3	pPH_CR	Integer	14	0	-
	4	pPH_Phase	Integer	23	0	-

Rezeptphas	Rezeptphase: PH19_BELEG_CR_RM Sektion: 10							
RPH Rezept	phase	7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH19_BELEG_CR_RM_3(1)						
Status:	beendet							
Fahrweise:	RUN / RUN							
Schrittnr. Name		Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC	
20003	PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:17:14 PM (+01:00)	2/5/2021 1:17:22 PM (+01:00)	00:00:08	00:00:00	00:00:08	ı	

Weiterlaufen	_
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	
Beschreibung	

Prozessparameter für PH19_BELEG_CR_RM

	<u> </u>						
Nr.	Name	Datentyp	Ist-Sollwert	Istwert	Einheit		
1	pPH_RequestTyp	Integer	1	0	-		
2	pPH_Unit	Integer	1120301	0	-		
3	pPH_CR	Integer	12	0	-		
4	pPH Phase	Integer	23	0	-		

Rezeptphas	Rezeptphase: PH23_MEDIEN_ABFM Sektion: 11							
RPH Rezept	phase	7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH23_MEDIEN_ABFM_4(1)						
Status: beendet								
Fahrweise:	RUN / RUN							
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC	
20004	RPH PH23_MEDIEN_ABFM	2/5/2021 1:17:24 PM (+01:00)	2/5/2021 1:39:35 PM (+01:00)	00:22:11	00:00:00	00:22:11	_	

Weiterlaufen	-
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	-
Beschreibung	-

Chargenbericht

Sektion: 13

Sektion: 14

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00) Seite :9 / 10

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002

Prozessparameter für PH23_MEDIEN_ABFM

Nr.	Name	Datentyp	Ist-Sollwert	Istwert	Einheit
1	vPH_U121010AS016	Boolean	Falsch	Falsch	-
2	vPH_U121010AS003	Boolean	Falsch	Falsch	-
3	vPH_U121010AH003	Boolean	Falsch	Falsch	-

Rezeptphase: PH19 BELEG CR RM

Rezeptphas	Rezeptphase: PH19_BELEG_CR_RM Se						Sekti	on: 12
RPH Rezeptphase			7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH19_BELEG_CR_RM_6(1)					
Status:	Status: beendet							
Fahrweise:	RUN /	RUN						
Schrittnr.		Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
20006	RPH	PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:39:37 PM (+01:00)	2/5/2021 1:39:44 PM (+01:00)	00:00:07	00:00:00	00:00:07	_

Weiterlaufen	-
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	
Beschreibung	-

Prozessparameter für PH19_BELEG_CR_RM

Nr.	Name	Datentyp	Ist-Sollwert	Istwert	Einheit
1	pPH_RequestTyp	Integer	0	0	-
2	pPH_Unit	Integer	1120301	0	-
3	pPH_CR	Integer	14	0	-
4	pPH_Phase	Integer	23	0	-

Rezeptphase: PH19_BELEG_CR_RM

RPH Rezeptphase		7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH19_BELEG_CR_RM_7(1)					
Status:	beendet						
Fahrweise:	RUN / RUN						
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC
20007	RPH PH19_BELEG_CR_RM	2/5/2021 1:39:46 PM (+01:00)	2/5/2021 1:39:52 PM (+01:00)	00:00:06	00:00:00	00:00:06	_

Weiterlaufen	_
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	-
Beschreibung	-

Prozessparameter für PH19_BELEG_CR_RM

Nr.	Name	Datentyp	Ist-Sollwert	Istwert	Einheit
1	pPH_RequestTyp	Integer	0	0	-
2	pPH_Unit	Integer	1120301	0	-
3	pPH_CR	Integer	12	0	-
4	pPH_Phase	Integer	23	0	-

Rezeptphase: PH27 WRAP UP

RPH Rezeptphase		7442042_7442046->TRP_1(1)->UP23_CIP_FUELLER_2(1)->PH27_WRAP_UP_5(1)						
Status: beendet								
Fahrweise: RUN / RUN								
Schrittnr.	Name	Start	Ende	Gem.	Gepl.	Abw.	In PLC	
20005	RPH PH27_WRAP_UP	2/5/2021 1:39:54 PM (+01:00)	2/5/2021 1:40:04 PM (+01:00)	00:00:10	00:00:00	00:00:10	_	

Chargenbericht

Name / ID: 7442042_7442046 / 29492 Druckdatum: 2/5/2021 1:41:11 PM (+01:00)

Produkt / Code: CIP_PLS_A / 00002 Seite :10 / 10

Weiterlaufen	_
Überwachungszeit	00:00:00
Beschreibung der Funktion :	-
Beschreibung	-