

Bijlage B: LTT Procedure Formulier

LTT Procedure USP-001234	Gemaakt door: RV Beoordeeld door: RV Herzien door: RV
Machine nummer 0123456789	Machine omschrijving: Luchtbehandelingsunit LBU1
Gebouw Hoofdgebouw Locatie: Dak	Rev.nr.: 1 Datum revisie: 02-03-11 Datum origineel: 07-08-09





BENODIGDHEDEN	Labels 4 x S497LNL X ...
Hangsloten 4 x 410KAMKRED	Inrichtingen 3 x 483 X ...

Goedgekeurd 09-08-2011 A. Jansen	VOLGENDE AUDIT AUG 2012	VOLGENDE AUDIT AUG 2013	VOLGENDE AUDIT AUG 2014	VOLGENDE AUDIT AUG 2015
--	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Aanzicht Zuidzijde	Aanzicht Noordzijde	Titel foto
--------------------	---------------------	------------

		<p style="color: red;">Voeg hier (eventueel) uw foto in...</p>
--	--	--

! SCHAKEL DE MACHINE ALTIJD EERST UIT VOOR HET BEDIENEN VAN DE ENERGIE-ISOLERENDE-INRICHTINGEN !

ID	Energiebron	Hulpmiddel	Locatie	Methode	Controle
 E-1	Elektrisch 480V	1 x 410KAMKRED 1 x S3431LNL	Isolatie punt aan zuidzijde van LBU1	Zet de schakelaar E-1 in UIT- stand en vergrendel met hangslot + label	Controleer of de machine is uitgeschakeld
 W-1	Koud water Aanvoer 4 bar	1 x 410KAMKRED 1 x S3431LNL 1 x 483	Isolatie punt aan noordzijde van LBU1	Draai afsluiter W-1 naar de dichte stand, hang inrichting om de afsluiter en vergrendel deze met hangslot + label	Controleer of de druk er vanaf is
 S-1	Stoom Aanvoer 2,3 bar	1 x 410KAMKRED 1 x S3431LNL 1 x 483	Isolatie punt aan noordzijde van LBU1	Draai afsluiter S-1 naar de dichte stand, hang inrichting om de afsluiter en vergrendel deze met hangslot + label	Controleer of de druk er vanaf is
 S-2	Stoom Afvoer 2,3 bar	1 x 410KAMKRED 1 x S3431LNL 1 x 483	Isolatie punt aan noordzijde van LBU1	Draai afsluiter S-2 naar de dichte stand, hang inrichting om de afsluiter en vergrendel deze met hangslot + label	Controleer of de druk er vanaf is
	Thermische energie 300°C	Wacht met het uitvoeren van werkzaamheden aan de machine totdat de warmte verdwenen is. Draag de juiste PBM's voordat begonnen wordt met het uitvoeren van werkzaamheden.			

! HET OPENEN VAN EEN AFSCHEMMING IS GEEN LOCKOUT !

Alle wijzigingen aan de machine moeten worden vermeld in de procedure.
 Neem voor updates van de procedure contact op met Veiligheidsverantwoordelijke