


Projekt: Projektnr.: SCE-Laboranlage	Stellenblatt für A1T2T002, Temperatur Reaktor R002	
Benennung:	A1T2T002, Temperatur Reaktor R002	
Kunde:	Stellenblatt	
Auftrag:		

A1T2T002: Umgebungsbedingungen

Klimaklasse									1
Umgebungstemperatur			°C	Luftdruck (Umgebung)				bar	2
Relative Luftfeuchte				Verschmutzungsgrad					3
									4
									5

TIC: Umgebungsbedingungen

Klimaklasse									6
Umgebungstemperatur			°C	Luftdruck (Umgebung)				bar	7
Relative Luftfeuchte				Verschmutzungsgrad					8
									9
									10

TIC

									11
									12
									13
									14
		Plastik							15
									16
									17
									18
									19

TSA+: Umgebungsbedingungen

Klimaklasse									20
Umgebungstemperatur			°C	Luftdruck (Umgebung)				bar	21
Relative Luftfeuchte				Verschmutzungsgrad					22
									23
									24

TV: Umgebungsbedingungen

Klimaklasse									25
Umgebungstemperatur			°C	Luftdruck (Umgebung)				bar	26
Relative Luftfeuchte				Verschmutzungsgrad					27
									28
									29

TV

									30
									31
									32
									33
		Plastik							34
									35
									36
									37
									38
									39

Geräteliste

Kennzeichen	Beschreibung	Hersteller	Artikelnummer	
				40
				41
				42
				43
				44
				45
				46
				47
				48

Rev.	Datum	Name	Beschreibung	Erstellt:	16.03.2010
				Bearb.:	FALK DOHERR
				Seite:	1
				Von:	1