


Projekt: Multi-Purpose-Anlage in E30 bzw. I41	Stellenblatt	
Projektnr.: Batch-Laboranlage	für	
Benennung: Fortführung des Projekts "SCE"	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