


Projekt: Projektnr.: SCE-Laboranlage	Stellenblatt für	
Benennung:	A1T2H001, Edukt B001 nach Reaktor R001	
Kunde:	Stellenblatt	
Auftrag:		

<b>A1T2H001: Umgebungsbedingungen</b>				1
---------------------------------------	--	--	--	---

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

<b>HS+: Umgebungsbedingungen</b>				6
----------------------------------	--	--	--	---

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

<b>HS-: Umgebungsbedingungen</b>				11
----------------------------------	--	--	--	----

Klimaklasse					12
Umgebungstemperatur			°C	Luftdruck (Umgebung)	13
Relative Luftfeuchte				Verschmutzungsgrad	14
					15

<b>HO+-: Umgebungsbedingungen</b>				16
-----------------------------------	--	--	--	----

Klimaklasse					17
Umgebungstemperatur			°C	Luftdruck (Umgebung)	18
Relative Luftfeuchte				Verschmutzungsgrad	19
					20
					21

<b>Geräteliste</b>				22
--------------------	--	--	--	----

Kennzeichen	Beschreibung	Hersteller	Artikelnummer	23
				24
				25
				26
				27
				28
				29
				30
				31
				32
				33
				34
				35
				36
				37
				38
				39
				40
				41
				42
				43
				44
				45
				46
				47
				48

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