Kennbuchstaben H = Handeingabe Q = Zählen I = Anzeigen GV = Grundverriegelung		R = Registrieren $1 = 0$ C = Regeln $2 = E$ S = Steuern $3 = E$	nzahlen: opt. ja/nein Blinklicht, rot Blinklicht, weiß Hupe 5 =Gong	Doku-Unterlagen	erforderlich / X vorhanden X nicht erforderl.					
Meßstellen				Betriebswerte		Messbereich		Anschluss	Bemerk	-
Nr.	Funktion	Beschreibung	Ort	Druck [bar]	Temperatur [°C]	Druck [bar]	Temp.[C°]	,	Zeichnur	ngs-Nr.
081	GOW	Stellung 046M	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
082	GO±S±W	Stellung 046M	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
083	HG	Stellung, Anzeige 066E	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
084	HG	Stellung, Anzeige 067E	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
085	HG	Stellung, Anzeige 065E	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
086	HG	Stellung, Anzeige P06	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort Warte / ÜWZ							
			Unterwarte/Bedienpanel R 035 Signal auf PC Vor Ort Warte / UWZ							
			Unterwarte/Bedienpanel R 035 Signal auf PC Vor Ort							
			Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 Signal auf PC Vor Ort							
			Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 Signal auf PC Vor Ort							
itu	Mess	stellenliste		Firma:		Datum Bearb.		erstellt 02.05.2012	ergänzt	Blatt: 9
Institute for Transuranium Elements	how minure		Anl. Syst. Teilsyst.	Projekt-Nr. Rev.:		- Gepr.				von: 9