



3	
2	
1	
Lfd.-Nr.	Beschreibung / Begründung

LEGENDE :
 GMR00 Betriebsabwasser für URA
 PAB05 Tertiär - Kühlsystem Filterkreislauf

c	Kunststoff	NNK	40	6
b	Kunststoff	NNK	40	0
Auslegungsabschnitt	Werkstoff	Klassifizierung	Betriebstemp. [°C]	Betriebsüberdruck [bar]
C	27.11.2013	neues Layout/ Anpassung P&ID		
B	28.09.2011	AA-2010/062		
Rev.	Datum	Änderungshinweis		
FRM II Forschungs-Neutronenquelle Heinz Maier-Leibnitz (FRM II)		Unterlagenart: SYSTEMSCHALTPLAN		OS-Nr. 2450
TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN		Titel: Dosiereinrichtung Biozid-Dosierung		KKS-Nr. PAQ03
Zeichnungs-Nr.: 2450-001-03		2B 2450.0001		Rev. C Version: --
ersetzt:		ZZD544-NLS2-00-0355		Blatt-Nr. 1/1

Weingabe sowie Vervielfältigungen dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, sowie nicht ausdrücklich ausgedrückt. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintrag.

Zeichner	Prüfung SysV	Prüfung QS	Freigabe BL
27.11.2013 C. Morgenstern <i>C.M.</i>	13.12.13 F. Gründer <i>F.G.</i>	12.12.13 B. Pollmann <i>B.P.</i>	2.1.14 Dr. A. Kastenmüller <i>A.K.</i>
Datum	Name/Unterschrift	Datum	Name/Unterschrift