Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
DH-2000 Deuterium- Halogen Light Source 2000-10000-080-02-2 JV-Vis-NIR Model: DH-2000-S- DUV-TTL	190nm- 2.5μm Main Connection: 110 V-240 V; 80 W; 5 - 35 °C SerNo.: SN0040267	Anschaffungsdatum: 2019	Letzte Prüfung 11/2023
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
DH-2000 DEUTERUM HALCER POWER Open State TL HY-US-HIR LIGHTSCUREE	DH-2003 COCROTI COC	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
			Seite 1 von 12

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Ocean Optics BV Maya 2000 PRO – High Sensitivity Spectrometer	Ord. No:. 1249898 Model. MAYA2000PRO SerNo.: MAYP114383 Wellenlängen- kalibrierung 05.09.2020	Anschaffungsdatum 2019	
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
Malsage	Maya 2000 High Sensitivity Spectrometer Was a sensitivity Sp	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
			Seite 2 von 12

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Optics Inc. QP600-2- SR-BX Optische Glasfaser- Patchkabel 600 um Premium Fiber, solarization- resistant, 2 m, BX Jacket P/N OOS-0076238-02 S/N OOS-007766-03	Wavelength Range 200-1100 nm d(core) = 600 µm ± 10 µm Coating polyimide Length 2 m Jacketing stainless- steel BX Bend Radius: Long Term - 24 cm; Short Term - 12 cm	2 Stück davon: 1 Stück Originalverpackt 1 Stück offen (siehe wie Foto Labor) Anschaffungsdatum 2019	
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
		Ersatzteillager abzugeben. Anschaffungsdatum 2019	
			Seite 3 von 12

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Schallschutzgehäuse SEK 15, für ACP 15 High Performance noise reduction cover	Schallreduzierung um 10 dB(A) Max. Umgebungstemperatur : 30 °C	Anschaffungsdatum 2019	Geprüft: 03/2022
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
D)	Si SEK IS	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Pfeiffer ACP 15 M /akuum Pump, 110- 230 V (50/60 Hz), V5SATSMFZP Vorpumpe inkl. Schallschutzgehäuse)	Modell CFK00040	Anschaffungsdatum 2018	
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
PFEIFFER VACUUM ACP 15	SECURITY POSSES SECURI	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
			Seite 5 von 12

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Labor- Dichtheitsprüfgerät ASM 310 Portabler Helium- Lecksucher	Olfreies Pumpensystem, Vorvakuum- Saugvermögen 1,7 m3/h Ultraleicht, nur 21 kg und mobil 90/240 V 50/60 Mz 300 W P7N BSA 0000MM9A HLD 1902711 ASM 310 V2	Anschaffungsdatum 2019	Geprüft: 03/2024
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
	PFEIFFER L VACOUMASM\310	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
		553	Seite 6 von 12



Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
VST 1200 carbolite gero 30-3000C	Ser. No 21-802525	Anschaffungsdatum 2019	Geprüft: 03/2024
CARBOLITE VST 12/200 VERTICAL SPLIT TUBE FURNANCE	Max. Temp 1200 C		
Vertikaler Klapprohrofen, obere Endscheibe mm. 80mm Durchgang, 180° Öffnungswinkel mit Übertemperaturschutz			
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
		Ofen wurde durchbohrt, daher als defekt/Ersatzteillager abzugeben!	
			Seite 7 von 12



Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Pfeiffer Vacuum Air cooling kit 24V DC	M. No PM Z01 300 AT	Anschaffungsdatum 2018	
Luftkühlug für HiPace 60P, HiPace 80 und SplitFlow 50/80 mit TC 110/120			
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
A) Real bases we make the same of the same	State from the state of state	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
			Seite 8 von 12

Pfeiffer Vacuum HiPace 80 Turbo Pump with TC 110 Controller, DN 63 CFF, PMP03941-A, PM03 941A (TurboPumpe) Herstellerfoto: Foto aus Labor: Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
Herstellerfoto: Foto aus Labor: Funktion unklar, als Ersatzteillager	feiffer Vacuum HiPace 80 Turbo Pump with C 110 Controller, DN 63 CFF, PMP03941-A,		Anschaffungsdatum: 2018	
Funktion unklar, als Ersatzteillager		Foto aus Labor:		
	PACE		Ersatzteillager	
				Seite 9 von 12

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
PFEIFFER VAKUUM IKR 251 Active Kaltkathode Transmitter D-35614 Asslar Typ IKR251 PTR25502	Meßbereich 2E-9 bis 0,01 mbar Ausheiztemperatur 150°C Elektronik abgenommen Ausgangssignal 1,8 -	Anschaffungsdatum: 2020	
Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	8,5 V als Logarithmus des Drucks Speisespannung 15 - 30 V DC FPM-gedichtet, ohne Stecker		
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
The state of the s	Register Landson	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
			Seite 10 von 12

Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
PFEIFFER VAKUUMMODELL: DCU 110 D-35614 ASSLAR	SerNo. 800049411	Anschaffungsjahr: 2019 Anzeige und Bedienungsgerät nur zur Steuerung von PFEFFER Vacuum-Turbopumpen (Spannungssteigerung / Anschluss einer Druckmessrühre).	Geprüft: 03/2023
Herstellerfoto:	Foto aus Labor:		
ACU PREIRIGH VACUUM	DOU PERPEN VACUUM	Funktion unklar, als Ersatzteillager abzugeben.	
Gerätebezeichnung	Technische Daten	BEMRKUNGEN 1	BEMERKUNGEN 2
CenterOne Steuergerät für 1 Transmitter von Pfeiffer Vacuum PT G28 310	Input: 100-240 V; 50-60 Hz; 45 W SerNo.: 44999284	Anschaffungsjahr: 2019	Geprüft: 11/2021
			Seite 11 von 12

