

**Stammdaten**

Kunden Nr.:	046	Auftrags Nr.:	20221019074048
Kunde:	Cryoserv GmbH Kardorfer Str. 45 50968 Köln	Auftragnehmer:	Procontrol GmbH Sprudelstraße 3a 53557 Bad Honningen
Beauftragter:		Prüfer:	Sieburg, Sebastian

**Prüfung**

Beginn der Prüfung:	13.10.2022	Ende der Prüfung:	13.10.2022
Durchgeführt nach:	DIN VDE 0113	Grund der Prüfung:	Neuanlage
Verwendete Messgeräte:	GOSSEN METRAWATT;PROFITEST 204;M 4539 5267;101.01 AX 08.08.2014		

**Besichtigung**

OK	Nicht ok
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Vollständige Betriebsmittelkennzeichnung
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Richtige Auswahl von Betriebsmitteln
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kennzeichnung von Anschlußstellen
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Trennstellen
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Schadensfrei
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Schutzleiterverbindungen gesichert
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kabelauslässe

**Erprobung**

OK	Nicht ok	OK	Nicht ok
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Notaus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Anzeigen
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Mechanische Verriegelungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Rechtsdrehfeld

**Protokollierung**

Ja	Nein
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Brandgefahr
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Maschine kann nicht mehr instand gesetzt werden
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Mechanische Gefahr
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Gefahr durch elektrischen Schlag

Nächste Prüfung 13.10.2026

Mängel sind bis zum folgenden Termin instandzusetzen

Prüfzyklus (Monate): 48

Bemerkung:

**Maschine**

Maschine ID:	M0000765	Bezeichnung:	Leistungs-Steuerschrank E-Verdampfer
Leiterart:	UNBEK.	Leiteranzahl:	5
Leiterquerschnitt:	150	Charakteristik:	gL/gG <5s
Nennstrom:	300A	Hersteller:	Procontrol GmbH
Typ/Modell:		Seriennummer:	220001

**Unterschrift**

Beauftragter:

Bad Honningen 19.10.2022

Ort Datum Unterschrift

Prüfer:

Bad Honningen 19.10.2022

Ort Datum Unterschrift



Messwerte					
Messungstext	RSL	RSL GW	dU	t	Erfolgreich
	53 mOhm	1,343 Ohm	530 mV	10 s	Ja
	3,8 mOhm	1,343 Ohm	30 mV	10 s	Ja
	5,1 mOhm	1,343 Ohm	50 mV	10 s	Ja
	10,9 mOhm	1,343 Ohm	100 mV	10 s	Ja
	12,9 mOhm	1,343 Ohm	120 mV	10 s	Ja
	15,3 mOhm	1,343 Ohm	150 mV	10 s	Ja
Messungstext	RISO	RISO GW	U		Erfolgreich
	981 MOhm	1 MOhm	500 V		Ja
	> 1 GOhm	1 MOhm	500 V		Ja
	> 1 GOhm	1 MOhm	500 V		Ja
	> 1 GOhm	1 MOhm	500 V		Ja
	> 1 GOhm	1 MOhm	500 V		Ja
	> 1 GOhm	1 MOhm	500 V		Ja
Messungstext	labl	labl GW	U		Erfolgreich
	0,51 mA	2 mA	1,1 V		Ja
Messungstext	U	t	t GW	f	Erfolgreich
	3,7 V	0 s	5 s	50 Hz	Ja
	1,8 V	0 s	5 s	50 Hz	Ja
	10,1 V	0 s	5 s	50 Hz	Ja