

Befugniserteilung

Die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS)

bestätigt hiermit, dass die

PZT GmbH
Bismarckstr. 264 B
26389 Wilhelmshaven

nach Maßgabe des Bescheides der ZLS vom 12.09.2022,
Aktenzeichen ZLS-Z1400-2022/42-3

die Befugnis erteilt wurde für

Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)

im Geltungsbereich der **Verordnung (EU) 2016/425**

Konformitätsbewertungsverfahren durchzuführen.

Die Befugnis ist gültig bis zum **18.09.2027**.

Reg.-Nr.: **ZLS-NB-0405**

München, den 12.09.2022



Dr. Michael Ottmann
Chemiedirektor

ZLS im Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz
Rosenkavalierplatz 2, 81925 München



**Anlage 1 zum Bescheid über die Befugniserteilung
der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik
Nr. ZLS-Z1400-2022/42-3**

Anlagenversion 1 vom 12.09.2022

für

**PZT GmbH
Bismarckstr. 264 B
26389 Wilhelmshaven**

Beschreibung des Umfangs der Befugnis

Konformitätsbewertungstätigkeiten inkl. Prüftätigkeiten im Geltungsbereich der Verordnung (EU) 2016/425 für die nachstehend aufgeführten Anhänge (Module) und Produktbereiche:

Nr.	Produkte	Zertifizierung			Prüfung Wilhelmshaven	Bemerkungen / Einschränkungen
		EU-Baumusterprüfung Anhang V (Modul B)	Überwachte Produktprüfungen Anhang VII (Modul C2)	Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess Anhang VIII (Modul D)		
J 7	Genereller Körperschutz (Kleidung)					
J 7.1	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C]	X			X	
J 7.4	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X	
J 7.5	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X	X	X	
J 7.6	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X	X	X	
J 7.9	Schutzausrüstung gegen gesundheitsschädlichen Lärm	X			X	
J 7.10	Schutzausrüstung gegen Hochdruckstrahlen	X	X	X	X	
J 7.12	Schutzausrüstung gegen mechanische Risiken	X			X	
J 7.15	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X	X	X	
J 7.16	Spezieller Kompetenzbereich: Warnschutzkleidung	X			X	

Nr.	Produkte	Zertifizierung				Prüfung Wilhelmshaven	Bemerkungen / Einschränkungen
		EU-Baumusterprüfung Anhang V (Modul B)	Überwachte Produktprüfungen Anhang VII (Modul C2)	Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess Anhang VIII (Modul D)			
J 7.19	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzausrüstung für die Verwendung in explosionsgefährlichem Bereich	X	X	X	X		
J 7.21	Schutzausrüstung gegen Stromschlag	X	X	X	X		
J 8	Hand- und Armschutz						
J 8.1	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C]	X			X		
J 8.2	Schutzausrüstung gegen Kälte [Temperatur > -50°C] und extreme Kälte [Temperatur <= -50°C]	X	X	X	X		
J 8.4	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X		
J 8.5	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X	X	X		
J 8.6	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X	X	X		
J 8.7	Schutzausrüstung gegen Stromschlag	X	X	X	X		
J 8.10	Schutzausrüstung gegen Hochdruckstrahlen	X	X	X	X		
J 8.12	Schutzausrüstung gegen mechanische Risiken	X			X		
J 8.16	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X	X	X		
J 8.19	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzausrüstung für die Verwendung in explosionsgefährlichem Bereich	X	X	X	X		
J 9	Kopfschutz						
J 9.1	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C]	X			X		
J 9.2	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur >= 100°C, und Feuer und Flamme]	X	X	X	X		
J 9.3	Schutzausrüstung gegen Hitze [Temperatur < 100°C], [Temperatur >= 100°C, und Feuer]	X	X	X	X		
J 9.4	Schutzausrüstung gegen Stromschlag	X	X	X	X		
J 9.5	Schutzausrüstung gegen mechanische Risiken	X			X		
J 9.6	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzkleidung für Feuerwehrleute	X	X	X	X		
J 9.8	Spezieller Kompetenzbereich: Schutzausrüstung für die Verwendung in explosionsgefährlichem Bereich	X	X	X	X		
J 10	Gehörschutz	X	X	X	X		
J 12	Schutzausrüstung gegen Verletzungen durch Projektile oder Messerstiche	X	X	X	X	nur Messerstiche	