## RoHS EU- Konformitätserklärung



über die Einhaltung stoffbezogener Anforderungen aus der Richtlinie 2011/65/EU (vom 08.Juni 2011) in und dem Elektro- und Elektronikgesetz (ElektroG) vom 16.März 2005.

Hiermit bestätigen wir Ihnen rechtsverbindlich, dass unsere nachfolgend genannten Produkte den Anforderungen der o.g. EU-Richtlinie und dem ElektroG entsprechen:

## Produktgruppe:

Legierungsgruppe:

FELDER Elektroniklote ISO-Tin®

FELDER Elektroniklötdrähte ISO-Core®
FELDER SMD-Pasten ISO-Cream®

FELDER NiGe-Elektroniklote ISO-Tin® Sn100Ni+, Sn99Ag+

Sn98Ag+, Sn96Ag+, Sn95Ag+

Sowie Reinzinn und alle oben genannten Zusammensetzungen mit Zugaben von Bi, In, Zn und Sb. Grenzwerte: Pb < 0,1 %, Cd < 0,01 % "bezogen auf den jeweils eingesetzten homogenen Werkstoff".

Die nachfolgend aufgeführten Lotlegierungen fallen unter die im Anhang 3 der EU-Richtlinie genannte Ausnahmeregelung: 7a. Blei in hochschmelzenden Loten (d.h. Lötlegierungen auf Bleibasis mit einem Massenanteil von min. 85% Blei).

Pb90Sn10 • Pb92Sn8 • Pb98Sn2 • Pb95Sn5 • Pb97,3Ag1,7Zn1 Pb98Ag2 • Pb95Ag5 • Pb93Sn5Ag2 • Pb88Sn12 • Pb97Ag3

FELDER GMBH - Löttechnik, Oberhausen, Januar 2013