

To whom it may concern

Bestätigung zur fachgerechten Entsorgung von Prüfkörpern und Bauteilen

Durch die Beprobung der Prüfkörper mit Extraktionsfluid sind diese nach der Prüfung in der Regel nicht mehr verwendbar. Ab 1.09.2022 werden die Prüfkörper daher nach der Prüfung durch uns fachgerecht entsorgt, es entstehen für Sie keine Kosten.

Wir bestätigen Ihnen hiermit, dass die Entsorgung Ihrer Prüfkörper und Bauteile unter Wahrung aller geheimen und vertraulichen Information vorgenommen wird. Die Entsorgung erfolgt sachgerecht durch unseren zertifizierten Entsorgungsdienstleister unter vertraglich geregelten Geheimhaltungs- und Entsorgungsvorgaben. Der hierfür beauftragte Entsorgungsfachbetrieb ist gem. § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebsverordnung mit der Zertifikats-Nr. EG S-W 29-0306 / ZZHE001000238004 zertifiziert. Die zu entsorgenden Prüfkörper werden in verschlossenen Entsorgungs-Behältern gesammelt zur Entsorgung gegeben und maschinell bearbeitet und unkenntlich gemacht und danach dem Wertstoffkreislauf zugeführt.

Confirmation for the proper disposal of test specimens and components.

Due to the sampling of the test specimens with extraction fluid, they are generally no longer usable after the test. From 1.09.2022 onwards, the test specimens will therefore be disposed of properly by us after testing; there will be no costs for you.

We hereby confirm that the disposal of your test specimens and components will be carried out in compliance with all secret and confidential information. The disposal will be carried out properly by our certified disposal service provider under contractually regulated secrecy and disposal specifications. The waste management company commissioned for this purpose is certified in accordance with § 56 of the Closed Substance Cycle Waste Management Act (Kreislaufwirtschaftsgesetz) in conjunction with the Ordinance on Specialized Waste Management Companies (Entsorgungsfachbetriebsverordnung) with certificate no. EG S-W 29-0306 / ZZHE001000238004. The test specimens to be disposed of will be collected in sealed disposal containers and given for disposal. They will be mechanically processed and rendered unrecognizable and then returned to the recyclable material cycle.

Emmingen-Liptingen, 30.08.2022


Andreas Marggrander
- Kaufm. Leitung / CFO -