

## Eignungsgeprüfte kontinuierlich arbeitende Emissionsmesseinrichtungen

Messobjekt: Mindesttemperatur - Letzte Aktualisierung: 11.08.2021

| Typ/Gerät                          | Hersteller  | Bekanntgabe im | Datum      | Nr. | Seite | Hinweise  |
|------------------------------------|---|----------------|------------|-----|-------|---|
| Strahlungspyrometer KT 15.69       | HEITRONICS Infrarot Messtechnik                                   | GMBL.          | 2000       | 60  | 1194  |   |
| Strahlungspyrometer KT 19.69       | HEITRONICS Infrarot Messtechnik                                   | GMBL.          | 2000       | 60  | 1194  |   |
| Teilstrahlungspyrometer Metis MY47 | Sensortherm GmbH Infrarot Mess- und Regeltechnik, Sulzbach/Taunus | BAnz AT        | 05.03.2013 | B10 | 11    |   |
|                                    |   | BAnz AT        | 01.08.2016 | B11 | 8     | V., 24. Mitteilung:<br>- alternative Netzspannungsteile<br>- SPS Siemens LOGO®<br>- Sicherheitsschalter zur Unterdrückung Druckluftimpuls |
|                                    |   | BAnz AT        | 05.08.2021 | B5  | 19    | IV., 52. Mitteilung:<br>- neue Firmenanschrift<br>- Saphirscheibe einsetzbar  |
| AGAM Q1                            | Bonnenberg & Drescher GmbH, Aldenhoven                            | BAnz AT        | 03.05.2021 | B9  | 8     |   |

AT = Amtlicher Teil