

TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Energie und Systeme  
Strahlenschutzlabor  
Westendstraße 199  
80686 München

## Baustoffradiometrie | Probenbegleitschein

### Auftraggeber

Firma

Straße

PLZ, Ort

### Probenbezeichnung

(zur Verwendung für den Analysebericht und ggf. für die Konformitätsbescheinigung)

--

### Probenbeschreibung

(Material, Farbe etc.)

--

#### Annahmebedingung für die Probenanalyse:

Jede Probe muss aus mindestens 1 Liter Bruchmaterial bestehen. Die Körnung muss kleiner als 20 mm sein. Andernfalls wird die Probe durch TÜV SÜD aufbereitet. Die Aufbereitung wird nach Aufwand zum jeweiligen Stundensatz zusätzlich berechnet. Das Probenmaterial muss separat und staubdicht verpackt und mit einem Probenbegleitschein versehen sein. Die Probe wird nach erfolgter Analyse durch TÜV SÜD entsorgt.

Wird durch TÜV SÜD ausgefüllt:

Interne Probennummer	
Auftragsnummer	