

Asphalt

Position	Leistungstext
5.001	Bestimmung löslicher Bindemittelgehalt
5.002	Bestimmung der Rohdichte
5.003	Marshalltest inkl. Herstellung von 3 Probekörpern
5.004	Herstellen Marshallkörper je Stück
5.005	Raumdichte Marshallprobekörper je Stück
5.006	Marshalltest fertiger Probekörper je Stück
5.007	Kornverlust von Probekörpern aus offenporigen Asphalt
5.008	Spurbildungstest (10.000 Zyklen incl. Herstellung Prüfplatten)
5.009	Korngrößenverteilung
5.010	Bruchflächigkeit je Kornklasse
5.011	Bestimmung des Ablaufens (Korbverfahren)
5.012	Bestimmung des Ablaufens (Schellenberg Verfahren)
5.014	komplette Mischgutuntersuchung AC (Bindemittelgeh., Korngrößenvert., Rohdichte, Raumdichte, -Marshalltest)
5.015	komplette Mischgutuntersuchung PA (Bindemittelgehalt, Korngrößenverteilung, Rohdichte, Raumdichte)
5.016	komplette Mischgutuntersuchung SMA (Bindemittelgehalt, Korngrößenverteilung, Rohdichte, Raumdichte)
5.101	Dichtemessung mit PQI Sonde je Messstelle
5.102	Stundenpauschale - Einbaukontrolle mittels PQI Sonde
5.110	Überprüfung der aufgetragenen Emulsionsmenge ("Eierkartonmethode") je Messstelle
5.200	Bohrkernentnahme 50mm Asphalt, je cm Bohrtiefe
5.201	Bohrkernentnahme 100mm Asphalt, je cm Bohrtiefe
5.202	Bohrkernentnahme 150mm Asphalt, je cm Bohrtiefe
5.203	Bohrkern Asphalt schneiden 50mm
5.204	Bohrkern Asphalt schneiden 100mm
5.205	Bohrkern Asphalt schneiden 150mm
5.206	Schichtdickenmessung je Lage
5.207	Bestimmung Raumdichte Bohrkerne 100mm

Position

Leistungstext

5.208 Bestimmung Raumdichte Bohrkerne 150mm