

Zertifikat

13. VDB-Ringversuch 2020

Gesamtsporenbestimmung aus Raumluft Probenaustausch von beladenen Objektträgern

Hiermit bestätigen wir
Herrn Michael Mehring
Labor Richardson
Husemannstraße 17
58452 Witten

am **13. Ringversuch 2019** - Probenaustausch von beladenen Objektträgern -
des Berufsverbands Deutscher Baubiologen VDB e. V. als Referenzlabor für die
Erstellung der Objektträger und Bewertung der Ergebnisse tätig gewesen zu sein.

Das Referenzlabor war in der Lage, die Anzahl der Sporen auf den beladenen Objektträgern
mit folgender Standardabweichung zu bestimmen.


Summe der gezählten Sporen auf den 30 ausgewerteten Querspuren	Ermittelte relative Standardabweichung zwischen den drei Referenzlaboren
< 10	> 50%
10 - 20	< 30%
> 30	< 20%

Aufgrund der ermittelten Standardabweichungen sind die Bedingungen für eine erfolgreiche
Teilnahme am **13. Ringversuch 2019** - Probenaustausch von beladenen Objektträgern -
des Berufsverbands Deutscher Baubiologen VDB e. V. erfüllt.

Dem Zertifikat liegt eine Auswertung des 13. VDB Ringversuches bei.
Das Zertifikat ist gültig bis zum 31. Juni 2022.

Jesteburg, 18.12.2020


Uwe Münzenberg
Vorstand im VDB
Leitung des Ringversuchs


Dr. Thomas Gabrio
Auswertung und wissenschaftlicher
Beirat des Ringversuchs

Berufsverband Deutscher Baubiologen VDB e.V.

VDB

Roggenkamp 21
D - 21266 Jesteburg

Tel. 04183-7735301
Fax 04183-7735302

www.baubiologie.net
info@baubiologie.net

Sabine Müller-Dietrich (GF)
USt-IdNr.: DE204323759