

Assays in der Zellkultur II: Optimierung und Validierung - ONLINE KURS O205

In diesem Vertiefungskurs werden der Einsatz geeigneter Assays für verschiedene Fragestellungen und die erforderlichen Strategien zur Optimierung der Versuchsbedingungen diskutiert. Besonderer Wert wird dabei auf Maßnahmen zur Qualitätskontrolle der Versuchsschritte, Anforderungen bei der Validierung der Assays sowie der Vermeidung typischer Fehler bzw. Behebung häufiger Probleme gelegt.

Die Themen des Kurses sind u.a.:

- Spezielle Anforderungen verschiedener Testsysteme
- Methoden der Zellzahlbestimmung
- Versuchsplanung und wichtige Kontrollen
- Auswertung und Interpretation (u.a. qualitative und quantitative Tests, Potency-Test)
- Validierung und Qualitätssicherung
- Diskussion häufig auftretender Fehler und Probleme

Für diesen Kurs sind grundlegende Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Zellkulturtechnik und zellbasierter Assays empfehlenswert.

Empfohlener Vorbereitungskurs: [Assays in der Zellkultur I: Grundlagen ONLINE KURS O204](#)

Dauer: 1 Tag (Kursbeginn: 08:30 Uhr | Kursende: ca.15:30 Uhr | Mittagspause: ca.12:00 – 12:30 Uhr)

Teilnahmegebühr: € 395,- (zzgl. 19% MwSt.) inkl. Kursunterlagen, sonstigen Arbeitsmaterialien und digitalem Teilnahmezertifikat per E-Mailversand.

Optionales gedrucktes Teilnahmezertifikat per Postversand: Auf Wunsch senden wir Ihnen zusätzlich zum digitalen Teilnahmezertifikat auch ein gedrucktes Teilnahmezertifikat per Post zu. Die Kosten für das zusätzliche, gedruckte Zertifikat inkl. Postversand betragen € 20,- (zzgl. 19% MwSt.). Diese sind nicht in der Teilnahmegebühr enthalten.

Optionales Kurztestat (online): Im Anschluss an den Kurs können Sie ein Kurztestat als Erfolgskontrolle online ablegen. Die Testatgebühr beträgt € 35,- (zzgl. 19% MwSt.). Diese ist nicht in der Teilnahmegebühr enthalten. Sie erhalten dann ein erweitertes Teilnahmezertifikat mit dem erzielten Ergebnis. Die Anmeldung zum Testat sollte vor Kursbeginn erfolgen.

LAB-ACADEMY

Dr. Battke SCIENTIA GmbH
Life Science Services

Geschäftsführer: Dr. Florian Battke

Gewerbepark 33 • 85250 Altomünster • Tel.: +49 8254 4319639 • Fax: +49 8254 4319677
www.lab-academy.de • info@lab-academy.de • www.battke-scientia.de • info@battke-scientia.de