

Anforderungsschein

Auftrag über die molekularbiologische Untersuchung der eingesandten Probe/n auf DNA von *Serpula lacrymans* (Echter Hausschwamm). Der Nachweis auf Echten Hausschwamm erfolgt nach DNA-Isolation mittels Polymerase Ketten Reaktion (PCR). Zielregion der PCR sind zwei unabhängige spezifische Sequenzbereiche im Gen der 5.8S rRNA. Die Untersuchung erfolgt in Anlehnung an die Technische Regel BVLG 25,40-1 2013-01.

Name:

Anschrift:

Telefon:

Email:

Probe 1:

Probe 2:

Probe 3:

Probe 4:

Probe 5:

Kostentabelle für die Serpula-PCR

Probenzahl	1	2	3	4	5
Kosten pro Probe (€)	€97	€95	€92	€88	€83
Gesamtkosten zzgl. 19% USt (€)	€97	€190	€276	€352	€415

Nach dem Eingang werden die Proben auf Erfüllbarkeit des Auftrags überprüft. Dem Labor steht es frei, die Durchführung einer Untersuchung abzulehnen. Ohne vollständig ausgefüllten Anforderungsschein ist eine Bearbeitung nicht oder nur verspätet möglich. Dem Einsender wird der Befund der Untersuchung schriftlich mitgeteilt. Für die molekularbiologische Untersuchung einer Probe werden 97,- Euro zzgl. 19% USt. in Rechnung gestellt. Entsprechend der Kostentabelle reduzieren sich die Kosten pro Probe. Die fachgerechte Aufarbeitung wird über den Nachweis von Fremd-DNA kontrolliert, die jeder Probe im Labor vor der DNA-Präparation zugesetzt wird. Im Falle einer negativen Validation wird dem Einsender die Untersuchung dieser Probe nicht in Rechnung gestellt.

Ort, Datum:

Unterschrift: