

Preise der Österreichischen Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH,
 Untersuchungen zur Pflanzengesundheit
 Preise 2019

1. Die Preise für Tätigkeiten der Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH (AGES) werden in der Anlage festgesetzt.
2. Ist eine erweiterte Leistungserbringung erforderlich, wird diese nach Aufwand berechnet. Dem Auftraggeber wird in solchen Fällen ein Angebot der AGES unterbreitet.
3. Für sämtliche Leistungen der AGES gelten die unter <https://www.ages.at> publizierten allgemeinen Geschäftsbedingungen.
4. Preisnachlässe/Rabatte können in Abhängigkeit von Probenanzahl und Parameterumfang gewährt werden.
5. Die Preisliste tritt mit 1. Jänner 2019 in Kraft.
6. Die Preise verstehen sich exklusive 20% Ust.

Code-Nr.	Mikroskopische Untersuchungen und phytomedizinische Grundverfahren	€
5000	Einfache visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern	32,75
5001	Einfache visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern, jede weitere gleichartige Probe	18,75
5002	Visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern mit zusätzlichen Isolations- bzw. Identifikationsschritten	59,70
5003	Visuelle bzw. mikroskopische Untersuchung zur Bestimmung von Schadsymptomen oder Schaderregern mit zusätzlichen Isolations- bzw. Identifikationsschritten, jede weitere gleichartige Probe	35,18

Code-Nr.	Untersuchungen auf Schaderreger in Bodenproben	€
5050	Untersuchung auf Zysten nematoden (Extraktion), pro Probe	22,29
5062	Untersuchung auf Rübenzysten nematoden (Extraktion), 2 Teilproben	63,46
5051	Untersuchung auf Pathotypen von Kartoffelzysten nematoden, pro Probe	Preis auf Anfrage
5052	Untersuchung pflanzenparasitäre Nematoden	55,15
5053	Artbestimmung pflanzenparasitäre Nematoden	54,91
5060	Untersuchung auf <i>Verticillium dahliae</i> , pro Probe	72,64
5061	Untersuchung auf <i>Verticillium dahliae</i> , ab 5 Proben	57,08
5062	Untersuchung auf <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , pro Probe	72,64
5063	Untersuchung auf <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , ab 5 Proben	57,08
5064	Untersuchung auf <i>Thielaviopsis basicola</i> / <i>Chalara thielavioides</i> , pro Probe	80,84
5065	Untersuchung auf <i>Thielaviopsis basicola</i> / <i>Chalara thielavioides</i> , ab 10 Proben	68,72

Code-Nr.	Molekularbiologische Verfahren	€
5100	Molekularbiologischer Nachweis von Schaderregern aus Pflanzenteilen, direkt	38,80
5101	Molekularbiologischer Nachweis von Schaderregern aus Pflanzenteilen, mit einfachem Extraktionsaufwand	51,09

Code-Nr.	Molekularbiologische Verfahren	€
5102	Molekularbiologischer Nachweis von Schaderregern aus Pflanzenteilen, mit hohem Extraktionsaufwand	87,36
5110	Restriktionsanalyse	14,18
5111	Sequenzanalyse	49,16
	Mikrobiologische Spezialverfahren	€
5150	Anreicherungsverfahren für den Nachweis von Schaderregern	17,70
5152	Anreicherungsverfahren für den Nachweis von Schaderregern erhöhter Aufwand	35,38
5151	Bakterienanreicherung (Einzeltest)	8,43
5153	Schaderregernachweis aus Erdproben	85,50
Code-Nr.	Serologische Verfahren	€
5200	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für einen Erreger) Preis pro Probe	69,16
5201	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für einen Erreger) Preis pro Probe bei mindestens 5 Proben	32,91
5202	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für einen Erreger) Preis pro Probe bei mindestens 50 Proben	26,54
5203	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für jeden weiteren Erreger in derselben Probe) Preis pro Probe	43,58
5204	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für jeden weiteren Erreger in derselben Probe) Preis pro Probe bei mindestens 5 Proben	19,08
5205	Nachweis phytopathogener Erreger mittels ELISA (Grundtest für jeden weiteren Erreger in derselben Probe) Preis pro Probe bei mindestens 50 Proben	12,15
5206	Bakteriennachweis mittels ELISA	99,19
Code-Nr.	Biotest (phytopathologisch)	€
5250	Virusnachweis bzw. Hypersensitivitätstest mittels krautiger Indikatoren für einen Schaderreger Preis pro Probe	76,83
5251	Virusnachweis bzw. Hypersensitivitätstest mittels krautiger Indikatoren (Preis bei mindestens 5 Proben)	33,42
5252	Virusnachweis bzw. Hypersensitivitätstest mittels krautiger Indikatoren (Preis bei mindestens 50 Proben)	20,91
5253	Pathogenitätstest für phytopathogene Schaderreger an Pflanzenteilen	21,05
Code-Nr.	Sortenresistenzprüfungen	€
5300	Nematodenuntersuchungen Kartoffelsortenprüfung; Vorprüfung	Preis auf Anfrage
5301	Nematodenuntersuchungen Kartoffelsortenprüfung; Hauptprüfung	Preis auf Anfrage
5302	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Schwarzrost (<i>Puccinia graminis</i>)	193,18
5303	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Steinbrand (<i>Tilletia caries</i>)	177,91
5304	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Gelbrost (<i>Puccinia striiformis</i>)	182,43
5305	Sortenprüfung pro Sorte und Standort: Kolbenfusariose, 2 Erreger (<i>F. graminearum</i> , <i>F. subglutinans</i>)	309,34

Code-Nr.	Sonstige Leistungen	€
5500	Exportkontrolle: Knollenwaschung-Kartoffeln pro Probe	19,33