

# DIN EN 15662:2009-02 (D)

**Pflanzliche Lebensmittel - Bestimmung von Pestizidrückständen mit GC-MS und/oder LC-MS/MS nach Acetonitril-Extraktion/Verteilung und Reinigung mit dispersiver SPE - QuEChERS-Verfahren; Deutsche Fassung EN 15662:2008**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Chemikalien .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Geräte .....</b>	<b>9</b>
<b>5 Durchführung.....</b>	<b>10</b>
<b>6 Auswertung .....</b>	<b>17</b>
<b>7 Bestätigung.....</b>	<b>22</b>
<b>8 Präzision.....</b>	<b>22</b>
<b>9 Untersuchungsbericht .....</b>	<b>23</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiele für experimentelle Bedingungen .....</b>	<b>24</b>
<b>Anhang B (informativ) Präzisionsdaten.....</b>	<b>27</b>
<b>Anhang C (informativ) Schematische Darstellung des Verfahrens (für 10 g Probe) .....</b>	<b>76</b>
<b>Anhang D (informativ) Ergänzende Angaben.....</b>	<b>77</b>
<b>Literaturhinweise.....</b>	<b>82</b>