

الطرق العامة في الدستور الغذائي للكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع

CODEX STAN 231-2001, Rev. 1 2003

النوع	المبدأ	الطريقة	السلعة	النص
النوع الثاني	تحليل كروماتوغرافي للهيدروكاربونات بالغاز	EN 1784:1996	الأغذية المحتوية على دهون	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع المحتوية على دهون
النوع الثالث	تحليل alkylcyclobutanones 2 كروماتوغرافي / قياس الطيف الضوئي بالغاز	EN 1785:1996	الأغذية المحتوية على دهون	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع المحتوية على دهون
النوع الثاني	قياس الطيف بواسطة رنين الدوران الإلكتروني	EN 1786:1996	الأغذية المحتوية على عظام	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع المحتوية على عظام
النوع الثاني	قياس الطيف بواسطة رنين الدوران الإلكتروني	EN 1787:2000	الأغذية المحتوية على سلولوز	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع المحتوية على سلولوز
النوع الثاني	الإشعاع الضوئي الحراري	EN 1788:2001	الأغذية المحتوية على أملاح سيليكونية	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع المحتوية على أملاح سيليكونية
النوع الثالث	الإشعاع الضوئي مع التصوير	EN 13751:2002	الأغذية المحتوية على أملاح سيليكونية	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع
النوع الثاني	قياس الطيف بواسطة رنين الدوران الإلكتروني	EN 13708:2001	الأغذية المحتوية على بلورات سكرية	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع المحتوية على بلورات سكرية
النوع الثالث	تقنية المرشح الضوئي المركزي المباشر/العد اللاهوائي (DEFT/APC) (طريقة الفرن)	EN 13783:2001 NMKL 137 (2002)	الأعشاب والتوابيل ولللحمة الطازج المفروم	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع
النوع الثالث	تجربة كوميت DNA (طريقة الفرن)	EN 13784:2001	الأغذية المحتوية على DNA	الكشف على الأغذية المعالجة بالإشعاع