

FDA व्यापक अंतर्राष्ट्रीय समुदाय के लिए यह अनुवाद एक सेवा के रूप में प्रदान करता है। हमें आशा है कि आप इस अनुवाद को उपयोगी पायेंगे। हालांकि एजेंसी ने ऐसा अनुवाद पाने का प्रयास किया है जो यथासम्भव अंग्रेज़ी संस्करण जितना ही प्रामाणिक हो, फिर भी हम स्वीकार करते हैं कि अनुवादित संस्करण उतना सटीक, स्पष्ट, या पूर्ण न भी हो जितना कि अंग्रेज़ी संस्करण है। इस दस्तावेज़ का अधिकारिक संस्करण अंग्रेज़ी संस्करण है।

## महत्वपूर्ण आवश्यकताएं : पशु आहार रोकथाम संबंधी नियंत्रणों के लिए अंतिम नियम एक नज़र में

एफडीए खाद्य सुरक्षा आधुनिकीकरण अधिनियम (एफएसएमए) पशु आहार रोकथाम संबंधी नियंत्रण नियम को अब अंतिम रूप दिया जा चुका है, तथा कुछ कारोबारों के लिए इसके अनुपालन की तारीख सितम्बर 2016 में शुरू होगी।

इस नियम को अंतिम रूप देने के लिए एफडीए द्वारा उद्योगों, उपभोक्ता समूहों, एजेन्सी की संघीय, राज्य, स्थानीय और जनजातीय विनियामक समकक्षों (एजेन्सियों), शिक्षाविदों तथा अन्य हितार्थियों के साथ अभूतपूर्व आउटरीच किए गए। इस आउटरीच की शुरुआत अक्टूबर 2013 में नियम की प्रस्तावना से पूर्व की गई थी।

टिप्पणी अवधि के दौरान और सार्वजनिक बैठकों, वेबिनारस, सुनवाई सत्रों तथा देश भर में फैले फार्मस तथा खाद्य सुविधाओं में मुलाकातों के दौरान प्राप्त जानकारी के प्रत्युत्तर में, एफडीए द्वारा सितम्बर 2014 में प्रस्तावित नियम को बनाने के संबंध में अनुपूरक नोटिस जारी किया था। प्रस्तावित संशोधनों को मूल प्रस्तावित नियम को अधिक व्यावहारिक, लोचपूर्ण, तथा उद्योग के लिए प्रभावी बनाने के लिए तैयार किया गया था जिसमें एफडीए के खाद्य सुरक्षा लक्ष्यों को आगे बढ़ाना भी शामिल था।

अंतिम नियम में नई आवश्यकताओं, जो कि रोकथाम संबंधी दोनो नियंत्रण प्रस्तावों के लिए टिप्पणी अवधि के दौरान प्राप्त सार्वजनिक विचारों का विस्तार है, के साथ-साथ, दोनो मूल तथा अनुपूरक प्रस्तावों के तत्वों को शामिल किया गया है।

नीचे महत्वपूर्ण अपेक्षाओं तथा अनुपालन तारीखों को दिया गया है।

### 1. पशु आहार उत्पादन के लिए लागू मौजूदा बेहतर विनिर्माण अभ्यास (सीजीएमपीएस)

- एफडीए ने सुरक्षित पशु आहार उत्पादन के लिए बेसलाइन सीजीएमपी मानकों को अंतिम रूप दिया है जिसमें पशु उद्योग के खास पहलुओं पर विचार किया गया है तथा पशु आहार सुविधाओं में किस्मों की विस्तृत विविधता के लिए लचीलापन प्रदान किया गया है।

- मानव आहार सुरक्षा अपेक्षाओं को पहले से ही लागू कर रहे प्रसंस्करणकर्ताओं, जैसे ब्रूअर्स को अतिरिक्त रोकथाम नियंत्रणों या सीजीएमपी विनियमों को उस समय लागू करने की आवश्यकता नहीं है जब वे पशु आहार के लिए सह-उत्पाद की (अर्थात वेट स्पेंट ग्रेन्स, फल या सब्जियों के छिलके, तरल मट्टा) आपूर्ति करते हैं, जिसमें एक अपवाद यह शामिल है कि जब उनके द्वारा सह-उत्पाद को धारित तथा वितरित किया जाता है, उस दौरान भौतिक और रसायनिक संदूषण की रोकथाम की जाए। यह विनियम मानव आहार सुविधाओं पर लागू होता है जो सह उत्पाद को पशु आहार के लिए दान करती हैं अथवा उनकी बिक्री करती हैं।

पशु आहार (अर्थात ड्राईंग, पेल्लेटिंग, हीट ट्रीटमेंट) के रूप में प्रयोग करने के लिए सह-उत्पाद के और अधिक प्रसंस्करण के कार्य में लगी कंपनियों के लिए उनका प्रसंस्करण को सीजीएमपीएस के अनुपालन करते हुए करना होगा ताकि पशु आहार की सुरक्षा को सुनिश्चित किया जा सके तथा यह सुनिश्चित किया जा सके के प्रसंस्करण के दौरान पशु आहार में हानिकारक तत्वों को शामिल न किया जाए। कंपनी द्वारा सह-उत्पाद के और अधिक प्रसंस्करण के दौरान या तो मानव आहार या पशु आहार सीजीएमपी का अनुपालन किया जा सकता है। इसके अलावा, जब तक कि वे योग्यता प्राप्त सुविधा न हों या उन्हें उपभाग ग (जोखिम विश्लेषण और रोकथाम नियंत्रण)से छूट प्राप्त न हों, सुविधा को अपनी प्रक्रिया का आकलन करना होगा तथा यह निर्धारित करना होगा कि क्या कोई ऐसे जोखिम हैं जिनके लिए रोकथाम नियंत्रण की आवश्यकता होगी। कोई सुविधा जिसके द्वारा जोखिम विश्लेषण के माध्यम से यह उचित रूप से यह निर्धारित किया जाता है कि ऐसे कोई जोखिम नहीं हैं जिनके लिए रोकथाम नियंत्रणों की आवश्यकता है, उसके द्वारा इस प्रकार के निर्धारण को अपने जोखिम विश्लेषण में प्रलेखित किया जाएगा लेकिन उसे रोकथाम नियंत्रणों को लागू करने की आवश्यकता नहीं होगी।

2. शामिल सुविधाओं द्वारा एक ऐसी सुरक्षा प्रणाली को स्थापित और लागू करना होगा जिसमें जोखिमों का विश्लेषण और जोखिम आधारित रोकथाम नियंत्रण शामिल हैं। नियम में लिखित आहार सुरक्षा योजना के लिए अपेक्षाओं को निर्धारित किया गया है जिनमें निम्नलिखित शामिल हैं:

- **जोखिम विश्लेषण:** सबसे पहला कदम जोखिम पहचान है, जिसमें ज्ञात या तर्कसंगत रूप से प्रत्याशित जैविक, रसायनिक तथा भौतिक जोखिमों पर अवश्य ही विचार किया जाना चाहिए। ये जोखिम उपस्थित हो सकते हैं क्योंकि वे प्राकृतिक रूप से घटित होते हैं, बिना किसी आशय के समाहित हो जाते हैं, या आर्थिक लाभ के लिए उन्हें जानबूझ कर शामिल किया जाता है (यदि वे आहार की सुरक्षा को प्रभावित करते हैं)।
- **रोकथाम नियंत्रण:** ये उपाय यह सुनिश्चित करने के लिए अपेक्षित है कि जोखिम जिनके लिए रोकथाम नियंत्रण की आवश्यकता है, उन्हें न्यूनतम किया जाएगा या रोकथाम की जाएगी।
- **रोकथाम नियंत्रणों की निगरानी और प्रबन्धन:** नियम में यह सुनिश्चित करने के लिए अपेक्षित कदमों में लचीलेपन की व्यवस्था है कि रोकथाम नियंत्रण प्रभावी हैं तथा संभावित रूप से सामने आने वाली समस्याओं का समाधान किया जा सकता है।

- **निगरानी:** इन प्रक्रियाओं को यह आश्वासन देने के लिए तैयार किया गया है कि रोकथाम नियंत्रणों को निरन्तर निष्पादित किया जाता है। यथापेक्षित रूप से रोकथाम नियंत्रण के लिए निगरानी की जाती है। उदाहरण के लिए, उचित रेफ्रिजरेशन को या तो सकारात्मक रिकार्ड्स के साथ प्रलेखित किया जा सकता है जिसमें यह दर्शाया जाता है कि तापमान को नियंत्रित किया गया है अथवा 'आपवादिक रिकार्ड्स' जिसमें तापमान नियंत्रण की हानि को दर्शाया जाए।
- **सत्यापन:** इन गतिविधियों की आवश्यकता यह सुनिश्चित करने के लिए है कि रोकथाम नियंत्रणों को सतत रूप से लागू और प्रभावी किया जाता है। इनमें वैज्ञानिक साक्ष्य के साथ यह सत्यापित किया जाना शामिल है कि नियंत्रण अभिचिन्हित जोखिम को प्रभावी रूप से नियंत्रण करने में सक्षम है; कार्यान्वयन तथा प्रभाविकता की पुष्टि करना; तथा यह सत्यापित करना कि निगरानी और सुधारात्मक कार्रवाई (यदि आवश्यक है) को किया जा रहा है।

उत्पाद जांच तथा पर्यावरणीय निगरानी संभावित सत्यापन गतिविधियां हैं, लेकिन ये आहार, सुविधा, रोकथाम नियंत्रण की प्रकृति तथा सुविधा की आहार सुरक्षा प्रणाली में उस नियंत्रण की भूमिका के लिए ही अपेक्षित हैं।

- **सुधारात्मक कार्रवाईयां और सुधार:** सुधार वे कदम हैं जिन्हें समयबद्ध रूप से किसी छोटी, अकेली समस्या के समयबद्ध समाधान को उठाया जाता है जो पशु आहार उत्पादन के दौरान घटित होती है। सुधारात्मक कार्रवाईयां में रोकथाम नियंत्रण कार्यान्वयन के संबंध में समस्या की पहचान करना, इस बात की संभावना को कम करना कि समस्या फिर से नहीं होगी, सुरक्षा के लिए प्रभावित पशु आहार का मूल्यांकन करना तथा इसके व्यापारिक क्षेत्र में प्रवेश की रोकथाम शामिल हैं। सुधारात्मक कार्रवाईयां को रिकार्ड्स के साथ प्रलेखित किया जाना चाहिए।
- **वापसी (रिकॉल ) योजना:** हर सुविधा जिसमें जोखिम के साथ पशु आहार का उत्पादन किया जाता है, जिसके लिए रोकथाम नियंत्रण की आवश्यकता है, में वापसी (रिकॉल) योजना अवश्य होनी चाहिए।

### 3. आपूर्ति-शृंखला कार्यक्रम, जिसमें पृथक अनुपालन तारीखों को लागू किया जाता है, वह अधिक लचीली है।

- नियम में यह अध्यादेशित किया गया है कि पशु आहार विनिर्माण / प्रसंस्करण सुविधा में ऐसे कच्चे माल तथा अन्य अवयवों के लिए जोखिम-आधारित आपूर्ति शृंखला कार्यक्रम है जिसके लिए इसके द्वारा जोखिम की पहचान की गई है जिसके लिए आपूर्ति-शृंखला-अनुप्रयुक्त नियंत्रण की आवश्यकता है। ऐसी पशु आहार सुविधाएं जो रोकथाम नियंत्रणों का प्रयोग जोखिम को नियंत्रित करने के लिए करती हैं, अथवा जो खतरों को नियंत्रित करने के लिए ग्राहक पर निर्भर करती हैं, लागू होने वाली अपेक्षाओं का अनुपालन करती हैं, उन्हें उस खतरे के लिए आपूर्ति-शृंखला कार्यक्रम को लागू करने की आवश्यकता नहीं है।

- पशु आहार सुविधाएं यह सुनिश्चित करने के लिए उत्तरदायी हैं कि कच्चा माल और आपूर्ति-शृंखला-अनुप्रयुक्त नियंत्रण के साथ अन्य अवयवों को केवल अनुमोदित आपूर्तिकर्ताओं से ही प्राप्त किया जाता है, या अस्थायी आधार पर गैर अनुमोदित आपूर्तिकर्ताओं से प्राप्त किया जाता है जिनका कच्चा माल या अन्य अवयवों को प्रयोग के लिए स्वीकार करने से पहले वे सत्यापन गतिविधियों के अधीन आती हैं। (अनुमोदित आपूर्तिकर्ता ऐसे आपूर्तिकर्ता होते हैं जिन्हें सुविधा द्वारा अग्रलिखित कारकों जैसे आहार जोखिम का विश्लेषण, वह इकाई जो कि उस जोखिम को नियंत्रित करेगी, तथा आपूर्तिकर्ता का निष्पादन शामिल है, पर विचार करने के बाद अनुमोदित किया गया है।)
  - किसी सुविधा द्वारा रोकथाम नियंत्रण को लागू करने की तब आवश्यकता नहीं होगी जब किसी अभिचिन्हित जोखिम को वितरण शृंखला में दूसरी इकाई जैसे कोई ग्राहक या अन्य प्रसंस्करणकर्ता द्वारा नियंत्रित किया जाता है। प्राप्तकर्ता सुविधा को यह प्रकट करना होगा कि आहार, "को नियंत्रण के लिए प्रसंस्कृत नहीं किया गया है (अभिचिन्हित खतरा)" तथा उसके द्वारा उन कतिपय कार्रवाईयों, जिन्हें ग्राहक द्वारा किए जाने के लिए सहमति व्यक्त की जाती है, के संबंध में अपने ग्राहक से एक लिखित आश्वासन प्राप्त किया जाता है।
  - आपूर्ति-शृंखला कार्यक्रम उपबन्धों के लिए पृथक अनुपालन तारीखों को तय किया गया है ताकि आहार सुविधा द्वारा इसके आपूर्तिकर्ता द्वारा पशु आहार नियम या उत्पाद सुरक्षा नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों का अनुपालन सुनिश्चित करने से पूर्व, सुविधा द्वारा आपूर्ति-शृंखला कार्यक्रम उपबन्धों का अनुपालन करने की आवश्यकता नहीं होगी।
4. मानव आहार अंतिम नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों में 'फार्म' की परिभाषा को स्पष्ट किया गया है ताकि दो प्रकार के फार्म प्रचालनों को कवर किया जा सके। 'फार्म' की परिभाषा को पूरा करने वाली प्रचालक रोकथाम नियंत्रण नियमों के अधीन नहीं आते हैं।
- **प्राथमिक उत्पादन फार्म:** यह प्रचालन एक प्रबन्धन के अधीन, एक सामान्य न कि आवश्यक रूप से निकटस्थ प्रचालन है, स्थल पर फसलों का उत्पादन, फसलों की कटाई, तथा पशु पालन किया जाता है (जिसमें समुद्री आहार शामिल है), या इन गतिविधियों का कोई संयोजन शामिल है।

अनुपूरक नियम में यह प्रस्तावित है, तथा अंतिम नियम में 'फार्म' की परिभाषा को विस्तारित करना शामिल है ताकि फार्मस को नई कृषि वस्तुओं (आहार जो कि कच्चे या प्राकृतिक अवस्था में है) को पैक या धारित किया जा सके जिन्हें भिन्न भिन्न स्वामित्वों के अंतर्गत फार्म में पैदा किया जाता है। अंतिम नियम में "फार्म" की परिभाषा में उन कंपनियों को भी शामिल किया गया है जो कि केवल फार्मों से केवल फसलों की कटाई करती हैं।

उदाहरण के लिए एक फार्म जिसमें गोमांस पशुओं का पालन पोषण किया जाता है, संभवतः फीड मिल का स्वामित्व धारण किया जा सकता है अथवा उसका प्रचालन किया जाता है। फीड मिल को फार्म का हिस्सा माना जाता है तथा यदि फीड मिल का प्रबन्धन फार्म द्वारा या फार्म का प्रबन्धन करने वाली कंपनी द्वारा ही किया

जाता है, वह एक ही समान सामान्य भौतिक स्थल पर स्थित है, तथा ऐसे पशु आहार का उत्पादन किया जाता है जिसे केवल उसी फार्म में या समान प्रबन्धन के अंतर्गत दूसरे फार्म में पशुओं को ही खिलाया जाता है, तो वह फार्म पशु आहार नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों के अधीन नहीं आते हैं।

दूसरे उदाहरण में, किसी कुक्कुट प्रसंस्करणकर्ता द्वारा फीड मिल का स्वामित्व धारण किया जा सकता है लेकिन उसके द्वारा कुक्कुट पालन का काम किसी तीसरे पक्ष किसान को सौंप दिया जाता है। कुक्कुट प्रसंस्करणकर्ता तथा इसकी फीड मिल, कुक्कुट का पालन करने वाले फार्म से भिन्न अलग अलग प्रबन्धन के अंतर्गत आती है। कुक्कुट प्रसंस्करणकर्ता के स्वामित्वाधीन फीड मिल फार्म की श्रेणी में नहीं आती है तथा यह पशु आहार नियम के रोकथाम नियंत्रणों के अधीन आती है क्योंकि इसके द्वारा पशुओं के लिए उस आहार को तैयार किया जाता है, जिसका उत्पादन ऐसे फार्म में किया जाता है जो फीड मिल के प्रबन्धन के अधीन नहीं आता है।

- **द्वितीयक गतिविधि फार्म:** यह प्रचालन प्राथमिक उत्पादन फार्म जिसमें कटाई, पैकिंग, और/या कच्ची कृषि वस्तुओं को धारित करने का काम किया जाता है, वहां स्थित नहीं है। इसका अधिकांश स्वामित्व प्राथमिक उत्पादन फार्म के पास होना चाहिए जो कि ऐसी अधिकांश कृषिजन्य वस्तुओं की आपूर्ति करता है जिनकी कटाई, पैकिंग तथा धारण द्वितीयक गतिविधि फार्म द्वारा की जाती है। द्वितीयक गतिविधि फार्म परिभाषा का अनाज की पैकिंग और धारण से परे पशु आहार के संबंध में बहुत सीमित अनुप्रयोग है।

#### 5. फार्मस (लंबवत रूप से एकीकृत प्रचालन) के साथ सम्बद्ध फीड मिलों को कवर नहीं किया गया है।

- पूर्णतया लंबवत एकीकृत फार्मिंग प्रचालन (अर्थात् फार्मस जहां पर फीड मिल, पशु, भूमि, तथा प्रतिष्ठान सभी का स्वामित्व एक ही इकाई के पास है) से सम्बद्ध फीड मिलें सामान्यतया फार्म की परिभाषा की कसौटी को पूरा करती हैं तथा इसलिए, पशु आहार अंतिम नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों के अधीन नहीं आती हैं।
- एफडीए को इस बात की चिंता है कि इन प्रचालनों को पशु आहार अंतिम नियमों के लिए रोकथाम नियंत्रणों के अधीन न लाए जाने से, मानव तथा पशु स्वास्थ्य सुरक्षा के संबंध में एक अंतर रह जाता है क्योंकि ये इन फीड मिल प्रचालनों में काफी अधिक मात्रा में पशु आहार को तैयार किया जाता है।
- एफडीए भविष्य में प्रस्तावित नियमों को प्रकाशित करने का आशय रखती है जिनके लिए कुछ फीड मिलें जो कि वर्तमान में फार्म का हिस्सा हैं, द्वारा पशु आहार नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों द्वारा स्थापित बेहतर विनिर्माण अभ्यासों को लागू किया जाए।

### अनुपालन तारीखें

अंतिम नियम के प्रकाशन के बाद कारोबारियों के द्वारा अनुपालन के लिए वर्षों के संख्या को अलग अलग निर्धारित किया गया है जो कि कारोबार के आकार पर निर्भर है। इसके अलावा, सीजीएमपी अपेक्षाओं तथा रोकथाम नियंत्रण अपेक्षाओं के बीच में विच्छिन्न अनुपालन होगा:

कारोबार का आकार	जीसीजीएमपी अनुपालन तारीख	पीसी अनुपालन तारीख
छोटे और बहुत छोटे कारोबार के अलावा	1 वर्ष	2 वर्ष
छोटे कारोबार (एक ऐसा कारोबार जिसमें 500 से कम पूर्णकालिक समकक्ष कर्मचारियों को नियोजित किया गया है)	2 वर्ष	3 वर्ष
बहुत छोटा कारोबार (एक ऐसा कारोबार जिसका औसत \$2,500,000 से कम है, जिसे पशु आहार की बिक्री में लागू कैलेण्डर वर्ष से पूर्व की 3 वर्ष की अवधि के दौरान प्रति वर्ष मुद्रा-स्फीति के लिए समायोजित किया गया है जिसमें विनिर्मित, प्रसंस्कृत, पैकड या बिना बिक्री के धारित (अर्थात शुल्क के आधार पर धारित या बिना बिक्री के फार्म को आपूरित) पशु आहार शामिल है।	3 वर्ष	4 वर्ष, सिवाए अपने बहुत ही छोटे कारोबार की स्थिति को निर्धारित करने के लिए रिकार्ड्स ( 1 जनवरी 2017)

आपूर्ति श्रृंखला कार्यक्रम की अपेक्षाओं के लिए अंतिम नियम के प्रकाशन के बाद अनुपालन तारीखें:

- प्राप्तकर्ता सुविधा एक बहुत छोटा कारोबार है और इसका आपूर्तिकर्ता रोकथाम नियंत्रणों के अधीन न होकर सीजीएमपीएस के अधीन होगा: उन छह महीनों के बाद जब प्राप्तकर्ता सुविधा के आपूर्तिकर्ता के लिए इस नियम की सीजीएमपी अपेक्षाओं का अनुपालन करना आवश्यक होगा।
- प्राप्तकर्ता सुविधा एक छोटा या बहुत छोटा कारोबार नहीं है और इसका आपूर्तिकर्ता रोकथाम नियंत्रणों के अधीन न होकर सीजीएमपीएस के अधीन होगा: उन छह महीनों के बाद जब प्राप्तकर्ता सुविधा के आपूर्तिकर्ता के लिए इस नियम की सीजीएमपी अपेक्षाओं का अनुपालन करना आवश्यक होगा।
- प्राप्तकर्ता सुविधा एक छोटा कारोबारी है तथा इसका आपूर्तिकर्ता पशु आहार अंतिम नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों के अधीन है: नियम के प्रकाशन के तीन वर्ष बाद या उन छह महीनों के बाद जब आपूर्तिकर्ता को इस नियम का अनुपालन करने की आवश्यकता है, जो भी बाद में हो।
- प्राप्तकर्ता सुविधा छोटा या बहुत छोटा कारोबारी नहीं है तथा इसका आपूर्तिकर्ता पशु आहार अंतिम नियम के लिए रोकथाम नियंत्रणों के अधीन है: नियम के प्रकाशन के दो वर्ष बाद या उन छह महीनों के बाद जब आपूर्तिकर्ता को इस नियम का अनुपालन करने की आवश्यकता है, जो भी बाद में हो।

### उद्योग को सहायता

एफडीए विनियमन का कार्य करते हुए, उद्योग को शिक्षित करने के प्रति वचनबद्ध है। एजेन्सी द्वारा अनेक दिशानिर्देशात्मक दस्तावेजों को विकसित किया जा रहा है जिनमें निम्नलिखित शामिल हैं:

- सीजीएमपी अपेक्षाएं
- जोखिम विश्लेषण और रोकथाम नियंत्रण
- पशु आहार के रूप में प्रयोग में लाए जाने के लिए मानव आहार सह-उत्पाद
- एक छोटी इकाई अनुपालन गाइड जिसमें यह समझाया गया है कि किसी छोटी या बहुत छोटी कारोबारी इकाई द्वारा इस नियम के अनुपालन के लिए क्या क्या कदम उठाए जाने चाहिए

प्रशिक्षण और तकनीकी सहायता के लिए योजनाएं तैयार की जा रही हैं। इनमें निम्नलिखित शामिल हैं:

- एजेन्सी के भीतर ही आहार सुरक्षा तकनीकी सहायता नेटवर्क की स्थापना करना ताकि जानकारी के एक केन्द्रीय स्रोत को उपलब्ध कराया जा सके तथा उद्योग की समझ में सहायता के लिए और एफएसएमए के कार्यान्वयन के लिए एक कॉल सेन्टर
- प्रशिक्षण और तकनीकी सहायता कार्यक्रमों की स्थापना के लिए [खाद्य सुरक्षा रोकथाम संबंधी नियंत्रण गठबंधन](#) के साथ सहयोग करना

### अधिक जानकारी

Regulations.gov [डॉकेट # डालें]

अकसर पूछे जाने वाले प्रश्न- लिंक शामिल करें

एफडीए वॉयस ब्लाग - लिंक शामिल करें

एफडीए का एफएसएमए तकनीकी सहायता नेटवर्क:

<http://www.fda.gov/Food/GuidanceRegulation/FSMA/ucm459719.htm>