

वीउको नमूना विवरण फाराम

प्रयोगशालाले भर्ने

अनुरोध नं.	परीक्षण नं.
नमूना पठाएको मिति :	नमूना प्राप्त मिति :
नमूना पठाउनेको नाम र ठेगाना :	कैफियत :

(नमूना पठाउनेले भर्ने)

नमूनाको प्रकार (वीउको किसिम) जात

वीउको स्तर (✓ चिन्ह लगाउने)

(क) प्रजनन वीउ (ख) मूल वीउ (ग) प्रमाणित वीउ (घ) उन्नत वीउ

(च) अन्य (कुनै भए जनाउने) :

परीक्षणको किसिम (✓ चिन्ह लगाउने)

(क) शुद्धता (ख) उमारशक्ति (ग) चिस्यान (घ) सम्पूर्ण (ङ) अन्य वीउ गणना परीक्षण

(च) स्वास्थ्य (छ) १००० दानाको तौल (ज) अन्य (कुनै भए जनाउने)

यदि परीक्षण जरूरी भए परीक्षणको किसिम (कारण)

वीउ पठाउने समूह/सरकारी निकाय/व्यक्ति तथा संस्थाको नाम :-

ठेगाना :-

फोन नं. :-

दस्तखत : मिति

वीउको लट नं. वा संकेत :

वीउको लटको परिमाण : (के. जी.)

लटमा बोरा वा अन्य भाँडाको संख्या :

प्राथमिक नमूनाहरूको संख्या :

वीउ उपचारित भए (उल्लेख गर्ने) विषादीको नाम :

मात्रा :

उत्पादन वर्ष : नयाँ/पुरानो :

नमूना लिएको मिति : नमूना लिएको स्थान :

नमूना लिनेको नाम र पद : हस्ताक्षर :

कैफियत (यदि केहि भए उल्लेख गर्ने) :

क. थुपारेको धन्सार, खल्यान आदि वीउको लटबाट लिइने प्राथमिक नमूनाहरूको न्यूनतम संख्या निम्नानुसार लिनुपर्दछ (१०० केजी भन्दा बढीको थैला वा थुप्रोबाट)

प्रत्येक वीउको लटको परिमाण	न्यूनतम प्राथमिक नमूना संख्या
५०० के.जी. सम्म	कम्तिमा ५ प्राथमिक नमूना
५०१ देखि ३००० के.जी. सम्म	प्रत्येक ३०० के.जी. मा १ वटा तर कम्तिमा ५ वटा
३००१ देखि २०००० के.जी. सम्म	प्रत्येक ५०० के.जी. मा १ वटा तर कम्तिमा १० वटा
२०००१ देखि माथी	प्रत्येक ७०० के.जी. मा १ वटा तर कम्तिमा ४० वटा

ख. बोरा वा अरू भाँडामा राखेको वीउको लटबाट लिइने प्राथमिक नमूनाहरूको न्यूनतम संख्या निम्नानुसार लिनुपर्दछ बोरा वा थैलाको क्षमता १५ देखि १०० के.जी. सम्मको

प्रत्येक वीउको लटको परिमाण	न्यूनतम प्राथमिक नमूना संख्या
१ देखि ४ भाँडोमा	३ प्राथमिक नमूना प्रत्येक भाँडोमा
५ देखि ८ भाँडोमा	२ प्राथमिक नमूना प्रत्येक भाँडोमा
९ देखि १५ भाँडोमा	१ प्राथमिक नमूना प्रत्येक भाँडोमा
१६ देखि ३० भाँडोमा	१५ प्राथमिक नमूना
३१ देखि ५९ भाँडोमा	२० प्राथमिक नमूना
६० वा बढीको	३० प्राथमिक नमूनाहरू

ग. सानो कागजको खाम वा अरू किसिमको सानो पाकेटको हकमा प्रत्येक वीउको लटमा बढीमा १०० के.जी.को १ इकाईको दरले नछानिकन पाकेटहरू नै नमूना लिने विधिको ख अनुसार नमूनाको रूपमा लिनु पर्दछ । जस्तै ५ के.जी. को पाकेट ३० गोटा, ३ के.जी. को पाकेट ३३ गोटा वा १ के.जी. को १०० गोटा गरी नमूना लिनु पर्दछ ।

घ. नमूनाको किसिमहरू

क. प्राथमिक नमूनाहरू (Primary Sample)

प्रत्येक लटको वीउलाई विभिन्न भाँडो जस्तै घेयाम्पो, भकारी, बोस वा खलियान, धन्सार आदि ठाउँमा संचय गरेको हुन्छ । यो विभिन्न भाँडो वा धन्सार आदिको विभिन्न ठाउँ र गहिराईबाट लिएको छुट्टाछुट्टै नमूनाहरूलाई प्राथमिक नमूना भनिन्छ ।

ख. समिश्रित नमूना (Composite Sample)

प्राथमिक नमूनाहरू यदि एकनासको देखिन्छ भने एकै ठाउँमा मिसाउनु पर्दछ । यसरी एकनास सँग मिसाइएको नमूनालाई नै समिश्रित नमूना भनिन्छ ।

ग. परीक्षणार्थ पठाईने नमूना (Submitted Sample)

समिश्रित नमूनाबाट विधि पूर्वक भिकिएको परिक्षण गर्न पठाउने नमूनालाई परिक्षणार्थ Submitted Sample भनिन्छ ।

घ. परीक्षण गर्ने नमूना (Working Sample)

परीक्षणार्थ पठाईने नमूनाबाट विधिपूर्वक भिकिएको नमूनालाई वीउ परीक्षण गरिने नमूना भन्दछन् यसै नमूनाबाट प्रत्येक लटको गुणस्तर पत्ता लगाउन वीउ विश्लेषण गरिन्छ ।