

## Vizsgálati jegyzőkönyv

### Az ügyfél adatai:

Ügyfél megnevezése: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~  
 Ügyfél címe: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~  
 Beküldő neve: ~~XXXXXXXXXXXX~~

### A vizsgálati minta adatai:

Mintaszám: 2015 / 11262  
 Mintavétel: Ügyfél általi  
 Minta megnevezése: Zöldbanán liszt (Közép-Amerika)  
 Mintavétel ideje: Beérkezés ideje: 2015.04.16 Vizsgálat kezdete: 2015.04.16 Vizsgálat vége: 2015.04.22

Vizsgált paraméter	Vizsgálati módszer	Eredmény	Mértékegység
Salmonella spp.	MSZ EN ISO 6579:2006	negatív	25 g-ban
Escherichia coli	MSZ ISO 16649-2:2005	< 1*10 <sup>1</sup>	1 g-ban
Élesztők és penészek	MSZ ISO 7954:1999 (visszavont szabvány)	2,7*10 <sup>2</sup>	1 g-ban
Aflatoxin összes	FOOD-08:2012 (AFLAPREP® (P102/P07)	< 1,00	µg/kg
Ochratoxin	FOOD-13:2012 (OCHRAPREP®(P92/P14/P14 B)	< 2,0	µg/kg
Karbamátok	MSZ EN 15662:2009		
bendiokarb		< 0,005	mg/kg
dioxakarb		< 0,005	mg/kg
fenoxikarb		< 0,005	mg/kg
izoprokarb		< 0,005	mg/kg
karbaril		< 0,005	mg/kg
karbofurán		< 0,005	mg/kg
metiokarb		< 0,005	mg/kg
pirimikarb		< 0,005	mg/kg
profam		< 0,005	mg/kg
Ciklo-acetamidok	MSZ EN 15662:2009		
alaklór		< 0,005	mg/kg
propaklór		< 0,005	mg/kg
Klórnitrilek	MSZ EN 15662:2009		
klóretanolil		< 0,005	mg/kg
Szerves klóretartalmú ciklodiének	MSZ EN 15662:2009		
aldrin		< 0,005	mg/kg
dieldrin		< 0,005	mg/kg
Dikarboi-imidek	MSZ EN 15662:2009		
klórolinát		< 0,005	mg/kg

Raklamiókat a jegyzőkönyv kézbesítésétől számított 5 napon belül fogadjuk el a vizsgálati eredményekre. A jegyzőkönyv a laboratórium írásbeli engedélyje nélkül csak teljes terjedelemben, változtatás nélkül másolható le!

A NAT által NAT-1-1582/2013 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Iktatószám: 2015 / 11262

2 / 7

procimidon		< 0,005	mg/kg
vinklozolin		< 0,005	mg/kg
<b>Dinitro-anilinek</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>		
benfluralin		< 0,005	mg/kg
benefin		< 0,005	mg/kg
pendimetalin		< 0,005	mg/kg
<b>Dinitro-fenólok</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>		
dinoseb		< 0,005	mg/kg
<b>Difenil-éterek</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>		
bifenox		< 0,005	mg/kg
<b>Hidroxibenzonitrilek</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>		
bromoxinil		< 0,005	mg/kg
isoxinil		< 0,005	mg/kg
<b>Szerves klórtartalmúak</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>		
2,4-DDD		< 0,001	mg/kg
2,4-DDE		< 0,001	mg/kg
2,4-DDT		< 0,001	mg/kg
4,4-DDD		< 0,001	mg/kg
4,4-DDE		< 0,001	mg/kg
4,4-DDT		< 0,001	mg/kg
endrin		< 0,001	mg/kg
$\alpha$ -HCH		< 0,001	mg/kg
$\beta$ -HCH		< 0,001	mg/kg
$\gamma$ -HCH		< 0,001	mg/kg
$\delta$ -HCH		< 0,001	mg/kg
$\beta$ -candoszulfán		< 0,001	mg/kg
heptaklór		< 0,001	mg/kg
heptaklór-epoxid		< 0,001	mg/kg
klóropirilát		< 0,001	mg/kg
metoxiklór		< 0,001	mg/kg
nitrofen		< 0,001	mg/kg
oxiklórdán		< 0,001	mg/kg
<b>Szerves foszfórtartalmú peszticidek</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>		
aceft		< 0,005	mg/kg
azametifosz		< 0,005	mg/kg
azinfosz-etil		< 0,005	mg/kg
azinfosz-metil		< 0,005	mg/kg
bolstar		< 0,005	mg/kg
bromfenvinfosz		< 0,005	mg/kg
bromfosz-etil		< 0,005	mg/kg
bromfosz-metil		< 0,005	mg/kg
demeton-O		< 0,005	mg/kg

Reklamációt a jegyzőkönyv kézbesítésétől számított 5 napon belül figyelmeztetve a vizsgálati eredményekhez. A jegyzőkönyv a laboratórium irattárából engedélyre szűkíti csak teljes terjedelmében, változtatás nélkül másolható le!

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság által 16/2008/Tab/Mg/5611 számon nyilvántartott vizsgálólaboratórium.

demeton-S	< 0,005	mg/kg
demeton-S-metil	< 0,005	mg/kg
demeton-S-metilszulfon	< 0,005	mg/kg
dialifosz	< 0,005	mg/kg
diazinon	< 0,005	mg/kg
diklórfosz	< 0,005	mg/kg
dikrotofosz	< 0,005	mg/kg
dimetoát	< 0,005	mg/kg
ometoát	< 0,005	mg/kg
diszulfoton	< 0,005	mg/kg
ditalimfosz	< 0,005	mg/kg
EPN	< 0,005	mg/kg
etion	< 0,005	mg/kg
etoprofosz	< 0,005	mg/kg
etrimfosz	< 0,005	mg/kg
famifur	< 0,005	mg/kg
fenamifosz	< 0,005	mg/kg
fenitrocion	< 0,005	mg/kg
fenklórfosz	< 0,005	mg/kg
fenszulfoton	< 0,005	mg/kg
fention	< 0,005	mg/kg
fentoát	< 0,005	mg/kg
fencfosz	< 0,005	mg/kg
forát	< 0,005	mg/kg
forát-szulfon	< 0,005	mg/kg
formotion	< 0,005	mg/kg
foszalon	< 0,005	mg/kg
foszfamidon	< 0,005	mg/kg
foszmet	< 0,005	mg/kg
foszfolán	< 0,005	mg/kg
heptenefosz	< 0,005	mg/kg
iodofenfosz	< 0,005	mg/kg
izofenfosz	< 0,005	mg/kg
karbofention	< 0,005	mg/kg
kinalfosz	< 0,005	mg/kg
klórfoszfosz	< 0,005	mg/kg
klórmefosz	< 0,005	mg/kg
klórpifosz	< 0,005	mg/kg
klórpifosz-metil	< 0,005	mg/kg
krotofosz	< 0,005	mg/kg
kumafosz	< 0,005	mg/kg
leptofosz	< 0,005	mg/kg

Raklamlátót a jogszabály közzétételétől számított 5 napon belül figyünk el a vizsgálati eredményekre. A jogszabály a laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelemben, változtatás nélkül másolható le!

A NAT által NAT-1-1582/2013 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Iktatószám: 2015 / 11262

4 / 7

malatoxon	< 0,005	mg/kg
malation	< 0,005	mg/kg
metofoszolán	< 0,005	mg/kg
metamidofosz	< 0,005	mg/kg
metidation	< 0,005	mg/kg
mevinfosz	< 0,005	mg/kg
metil-paration	< 0,005	mg/kg
monokrotofosz	< 0,005	mg/kg
paraoxon-etil	< 0,005	mg/kg
paraoxon-metil	< 0,005	mg/kg
paration-etil	< 0,005	mg/kg
paration-metil	< 0,005	mg/kg
paration	< 0,005	mg/kg
pirazofosz	< 0,005	mg/kg
pirimifosz-etil	< 0,005	mg/kg
pirimifosz-metil	< 0,005	mg/kg
profenfosz	< 0,005	mg/kg
protiofosz	< 0,005	mg/kg
sulfotep	< 0,005	mg/kg
terbufosz	< 0,005	mg/kg
tetraklórvinfosz	< 0,005	mg/kg
triazofosz	< 0,005	mg/kg
triklórfen	< 0,005	mg/kg
tribufosz	< 0,005	mg/kg
<b>Karbamoid-oximok</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>	
aldikarb	< 0,005	mg/kg
aldikarb-szulfoxid	< 0,005	mg/kg
oxamil	< 0,005	mg/kg
oxikarboxin	< 0,005	mg/kg
oxadiazon	< 0,005	mg/kg
<b>Piretroidok</b>	<b>MSZ EN 15662:2009</b>	
alletrin	< 0,005	mg/kg
amitraz	< 0,005	mg/kg
bifentrin	< 0,005	mg/kg
ciflutrin	< 0,005	mg/kg
béta-ciflutrin	< 0,005	mg/kg
cipermetrin	< 0,005	mg/kg
deltametrin	< 0,005	mg/kg
eszfenvalerát	< 0,005	mg/kg
flucitrinát	< 0,005	mg/kg
calotrin	< 0,005	mg/kg
permetrin	< 0,005	mg/kg

Reklamáció a jegyzéknyv kézbevételeitől számított 5 napon belül fogadunk el a vizsgálati eredményekre. A jegyzéknyv a laboratórium írásbeli engedélyre nélkül csak teljes tejfajta-termékben, változatlan nélkül másolható le!

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság által 16/2008/Lab/443/2011 számon nyilvántartott vizsgálólaboratórium.

reznetrin		< 0,005	mg/kg
Ímédek	MSZ EN 15662:2009		
fenarimol		< 0,005	mg/kg
bupirimát		< 0,005	mg/kg
etrimol		< 0,005	mg/kg
Azinok	MSZ EN 15662:2009		
ametrin		< 0,005	mg/kg
atrazin		< 0,005	mg/kg
prometon		< 0,005	mg/kg
prometrin		< 0,005	mg/kg
simazin		< 0,005	mg/kg
terbutilazin		< 0,005	mg/kg
Triazolok	MSZ EN 15662:2009		
bitertanol		< 0,005	mg/kg
ciprokonazol		< 0,005	mg/kg
difenokonazol		< 0,005	mg/kg
dinikonazol		< 0,005	mg/kg
fenbukonazol		< 0,005	mg/kg
fluziazol		< 0,005	mg/kg
penkonazol		< 0,005	mg/kg
propikonazol		< 0,005	mg/kg
tebukonazol		< 0,005	mg/kg
triadimefon		< 0,005	mg/kg
triadimezol		< 0,005	mg/kg
Egyéb	MSZ EN 15662:2009		
acetoklór		< 0,005	mg/kg
benalaxil		< 0,005	mg/kg
benomil		< 0,005	mg/kg
bentazon		< 0,005	mg/kg
binafacyl		< 0,005	mg/kg
brómpropilát		< 0,005	mg/kg
buprofezin		< 0,005	mg/kg
captafol		< 0,005	mg/kg
ciklósizim		< 0,005	mg/kg
cimosanil		< 0,005	mg/kg
ciprodinil		< 0,005	mg/kg
daozomet		< 0,005	mg/kg
DEF		< 0,005	mg/kg
dezmedifám		< 0,005	mg/kg
dezmetrin		< 0,005	mg/kg
diallate		< 0,005	mg/kg
dienklór		< 0,005	mg/kg

Raklamlátás a jogszabályok közzétételétől számított 5 napon belül figyelembe veszi a vizsgálati eredményeket. A jogszabályok a laboratórium irattárában megtekinthetőek csak teljes terjedelmükben, változtatás nélkül másolhatóak!

A NAT által NAT-1-1582/2013 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Iktatószám: 2015 / 11262

6 / 7

difenilamin	< 0,005	mg/kg
difenoxaron	< 0,005	mg/kg
diflubenzaron	< 0,005	mg/kg
diflufenikán	< 0,005	mg/kg
diklofention	< 0,005	mg/kg
diklofluamid	< 0,005	mg/kg
dikkórprop	< 0,005	mg/kg
dimetfox	< 0,005	mg/kg
dimetensamid	< 0,005	mg/kg
dimetomorf	< 0,005	mg/kg
diuron	< 0,005	mg/kg
etoxiquin	< 0,005	mg/kg
fenazaquin	< 0,005	mg/kg
fenakapton	< 0,005	mg/kg
fenmediflifen	< 0,005	mg/kg
fluazifop-p-butil	< 0,005	mg/kg
flabenzimín	< 0,005	mg/kg
fluokloridón	< 0,005	mg/kg
folpet	< 0,005	mg/kg
kaptán	< 0,005	mg/kg
karbendazim	< 0,005	mg/kg
karboxin	< 0,005	mg/kg
klomazon	< 0,005	mg/kg
klóribenzilát	< 0,005	mg/kg
klóribromuron	< 0,005	mg/kg
klórimetofen	< 0,005	mg/kg
kloridazon	< 0,005	mg/kg
kloroxuron	< 0,005	mg/kg
klórtal-dimetil	< 0,005	mg/kg
klotianszín	< 0,005	mg/kg
lisuron	< 0,005	mg/kg
MCPA	< 0,005	mg/kg
MCPB	< 0,005	mg/kg
mefoszfolán	< 0,005	mg/kg
metalaxil	< 0,005	mg/kg
metoxaron	< 0,005	mg/kg
metribuzin	< 0,005	mg/kg
mirex	< 0,005	mg/kg
monoliuron	< 0,005	mg/kg
monuron	< 0,005	mg/kg
perján	< 0,005	mg/kg
piklorám	< 0,005	mg/kg

Reklamációt a jogszabályban közzétettéktől számított 5 napon belül fogadjanak el a vizsgálati eredményre. A jogszabályban a laboratórium irásbeli engedélyre nélkül csak teljes terjedelmében, változtatás nélkül tehető bejel.

A Nemzeti Élelmiszerbiztonsági Hivatal Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság által 16/2008/Tab/MgSóII sz. rendelettel akkreditált vizsgálólaboratórium.

piperonil-butoxid	< 0,005	mg/kg
piretrin	< 0,005	mg/kg
pirimetanil	< 0,005	mg/kg
piriproxifen	< 0,005	mg/kg
propenil	< 0,005	mg/kg
propargit	< 0,005	mg/kg
protoát	< 0,005	mg/kg
quízalofop-etil	< 0,005	mg/kg
S-metaloklór	< 0,005	mg/kg
stomp	< 0,005	mg/kg
tebufenpirád	< 0,005	mg/kg
teflubenzuron	< 0,005	mg/kg
tetrazinon	< 0,005	mg/kg
triallát	< 0,005	mg/kg
tridemorf	< 0,005	mg/kg

**Megjegyzés:**

A vizálati jegyzőkönyvön foglalt eredmények csak a beozott mintára vonatkoznak.  
 A 2015.04.22-én kiadott vizálati jegyzőkönyv módosítása.

Gyula, 2015.07.02

*Celard*  
 Tóth Katalin  
 laboratóriumvezető

