

c/ Energía, 112  
08940- CORNELLÀ  
BARCELONA (ESPAÑA)

Tel.: (+34) 934 750 709  
Fax: (+34) 934 750 699  
calidad@panlab.com  
www.panlab.com

**PERÍODO** 3º Trimestre 2008  
**ANÁLISIS** AR-08-LA-000825-01  
**LOTES** S40807/ S40808 / S40809

### Análisis Bacteriológico

Flora Aerobia Mesófila	CFU/g (a 30°C)	10000
Coliformes Totales	CFU/g (a 30°C)	< 100
Coliformes Fecales	CFU/g (a 44°C)	< 10
Staphylococcus Coagulasa Positiva	CFU/g (a 37°C)	< 100
Pseudomonas Aeruginosa	CFU/g (a 37°C)	< 10000
Anaerobios sulfito-reductores	CFU/g (a 37°C)	< 10
Salmonella	en 25 g	Ausencia
Shigella	en 25 g	Ausencia
Levaduras	CFU/g (a 22°C)	< 100
Hongos	CFU/g (a 22°C)	< 100

### Análisis Físico-Químico

#### Minerales

Cadmio	mg/Kg	0.094
Mercurio	mg/Kg	< 0.050
Arsénico Total	mg/Kg	< 0.200
Plomo	mg/Kg	0.199

#### Aflatoxinas

Aflatoxina B1	µg/Kg	< 1.0
Aflatoxina B2	µg/Kg	< 0.5
Aflatoxina G1	µg/Kg	< 0.6
Aflatoxina G2	µg/Kg	< 0.6
Aflatoxinas Totales	µg/Kg	< 2.7

#### Pesticidas Organoclorados (en mg/Kg)

α HCH	mg/Kg	< 0.02
β HCH	mg/Kg	< 0.02
δ HCH	mg/Kg	< 0.02
γ HCH	mg/Kg	< 0.02
HCB	mg/Kg	< 0.02
Aldrin	mg/Kg	< 0.02
Dieldrin	mg/Kg	< 0.02
Heptacloro	mg/Kg	< 0.02
Heptacloro Epoxido	mg/Kg	< 0.02
o.p' DDD	mg/Kg	< 0.02
p.p' DDD	mg/Kg	< 0.02
o.p' DDE	mg/Kg	< 0.02

p.p' DDE	mg/Kg	< 0.02
o.p' DDT	mg/Kg	< 0.02
p.p' DDT	mg/Kg	< 0.02

Pentaclorofenol	mg/Kg	< 0.01
Quintoceno	mg/Kg	< 0.02
Endosulfan (total)	mg/Kg	< 0.03
Endosulfan β	mg/Kg	< 0.01
Endosulfan sulfato	mg/Kg	< 0.01

c/ Energía, 112  
08940- CORNELLÀ  
BARCELONA (ESPAÑA)

Tel.: (+34) 934 750 709  
Fax: (+34) 934 750 699  
calidad@panlab.com  
www.panlab.com

**PERÍODO** 3º Trimestre 2008  
**ANÁLISIS** AR-08-LA-000825-01  
**LOTES** S40807/ S40808 / S40809

Pesticidas Organofosforados (mg/Kg)

Azinfos etil	mg/Kg	< 0.10
Azinfos metil	mg/Kg	< 0.10
Bromophos etil	mg/Kg	< 0.02
Bromophos metil	mg/Kg	< 0.04
Carbofenotion	mg/Kg	< 0.02
Clorfenvinfos	mg/Kg	< 0.02
Clormefos	mg/Kg	< 0.02
Clorpirifos	mg/Kg	< 0.02
Clorpirifos metil	mg/Kg	< 0.02
Clortiofos	mg/Kg	< 0.02
Diclofenotion	mg/Kg	< 0.02
Diclorvos	mg/Kg	< 0.02
Dimefox	mg/Kg	< 0.02
Dimetoato	mg/Kg	< 0.02
Dioxation	mg/Kg	< 0.02
Fenclorfos	mg/Kg	< 0.02
Fenitrothion	mg/Kg	< 0.02
Fention	mg/Kg	< 0.02
Fonofos	mg/Kg	< 0.02
Formotion	mg/Kg	< 0.02
Iodofenfos	mg/Kg	< 0.10
Malation	mg/Kg	< 0.02
Mercabam	mg/Kg	< 0.02
Metamidation	mg/Kg	< 0.04
Mevinfos	mg/Kg	< 0.02

Paration metil	mg/Kg	< 0.02
Fenamifos	mg/Kg	< 0.05
Fosalone	mg/Kg	< 0.04
Fosmet	mg/Kg	< 0.10
Fosfamidon	mg/Kg	< 0.04
Propetamfos	mg/Kg	< 0.02
Profenofos	mg/Kg	< 0.02
Protoato	mg/Kg	< 0.02
Piridafention	mg/Kg	< 0.02
Pirimifos metil	mg/Kg	< 0.02
Terbufos	mg/Kg	< 0.02
Tetraclorvinfos	mg/Kg	< 0.02
Tiometon	mg/Kg	< 0.02
Triazofos	mg/Kg	< 0.02
Tricloronato	mg/Kg	< 0.02

Policlorofenoles (mg/Kg)

PCB 101	mg/Kg	< 0.01
PCB 118	mg/Kg	< 0.01
PCB 138	mg/Kg	< 0.01
PCB 153	mg/Kg	< 0.01
PCB 18	mg/Kg	< 0.01
PCB 28	mg/Kg	< 0.01
PCB 31	mg/Kg	< 0.01
PCB 52	mg/Kg	< 0.01
Suma PCB (7)	mg/Kg	< 0.10

Barcelona a, Julio 2008

**Panlab, S.L.U.**  
Patricia Carranza Vergara  
*Responsable de Calidad*