

SISTEMA INTEGRADO

CÓDIGO: TICAL001

VERSIÓN: 1

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Elaborado por:

Jefe de Planta Incubación Luis Yamasaki Revisado por:

Jefe de Producto Negocio Genética

Renato Raffo

Aprobado por:

Gerente Corporativo de la Cadena

de Suministro Eliot Chahuan

15/12/2011 14/11/2012 16/11/2012

Estado: Activo

POLLO BB DE CARNE COBB 500 EMPLUME LENTO (HEMBRA Y MACHO) NACIONAL

Familia: Genética Pollo Subfamilia: Pollo BB Carne

1. DESCRIPCIÓN

Pollo bb de carne de la línea COBB 500 emplume lento.

2. INGREDIENTES/ COMPOSICIÓN

No aplica

3.ESPECIFICACIONES FÍSICAS

Uniformidad del pollo bb por lote:

80%(+/-10% con respecto al peso promedio) en planta.

Apariencia / Conformación

Pollo sin restos de cáscaras de huevos adheridas al plumón.

Pollo activo y alerta (ojos grandes y brillantes).

Ombligo cicatrizado, se permiten hilos pequeños secos.

Patas hidratadas y en buen estado.

Los pollitos deben estar libres de malformaciones (patas torcidas, cuellos doblados, picos

cruzados, tuertos, hernia cerebral, etc).

Sexado: No más de 1 % de error.

Vacunación: Aplicación subcutánea con eficiencia mínima de 96%.

Sin presencia de sangre en la zona de inyectado.

4. ESPECIFICACIONES QUÍMICAS

No aplica



SISTEMA INTEGRADO

CÓDIGO: TICAL001

VERSIÓN: 1

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

5. ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

Pollos bebés sanos, libre de enfermedades transmisibles según el codigo sanitario para los animales terrestres de la OIE.

6. USO/ PREPARACIÓN/ CONSUMO/ APLICACIÓN

Para producción de carne

7. PRESENTACIÓN (ES)					
Cód. artículo	Cód. barras	Presentación	Envase	Embalaje	Foto
44864 (Macho)	No aplica	100 pollos por caja	Cajas de cartón (clientes) o plásticas (San Fernando) con papel picado como material de cama.	No aplica	
44865 (Hembra)	No aplica	100 pollos por caja	Cajas de cartón (clientes) o plásticas (San Fernando) con papel picado como material de cama.	No aplica	

8. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Almacenamiento en planta a temperatura de 24°C a 27°C, en ambiente limpio y seco sin corriente de aire que afecte al pollo bebé.

Los pollos bb deben ser transportados en vehículos con una temperatura entre 24°C y 27°C en ambiente limpio y ventilado.

9. VIDA ÚTIL Y CONSERVACIÓN

No aplica

10. OTRAS ESPECIFICACIONES

Vacunación según pedido del cliente en coordinación con Sanidad y Planta de Incubación.



SISTEMA INTEGRADO

CÓDIGO: TICAL001

VERSIÓN: 1

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

En las granjas de origen y plantas de incubación se aplican las recomendaciones del Código Sanitario de Animales Terrestres de la OIE.