

SERIE DE MARTES: SESIÓN DE SEMINARIOS WEB

‘Evaluación de Calidad de Pollito’



El rendimiento de pollito bebe, ¿es el mismo para Incubadoras Etapa Única y Etapa múltiple?

El rendimiento puede ser entre 0.5-1% mayor en etapa única que en múltiple, debido a que en etapa única el dâmpfer se encuentra totalmente cerrado por 7 días por lo tanto la perdida de humedad es menor, adicionalmente la maquina etapa única se adapta a los requerimientos embrionarios de temperatura generando que se cuide mas la masa muscular.

¿Cuáles son los porcentajes de uniformidad esperados en pollito? ¿Existe variaciones por la edad de la Reproductora?

Si hay variaciones por edad de lote de reproductoras, idealmente debe estar entre el 85-90%. Todo depende de dos factores, **1.** La crianza de las reproductoras, método de alimentación (comederos automáticos o manuales), densidad de aves por m², calidad del alimento, entre otros. Los cuales influyen en la uniformidad del peso de la reproductora, a medida que la reproductora se hace más adulta la uniformidad disminuye. **2.** Un ambiente de incubación homogéneo que produzca una campana de eclosión cerrada para que no haya deshidratación en los pollitos.

¿Cuántas edades reproductoras sería recomendable tener en una máquina de carga única? maquinas tan grandes que cargan 130 mil huevos es difícil manejar un solo lote, una sola edad, una sola línea.

Un rango de 10 semanas entre el lote mas joven y el más viejo.

¿Cuál debe ser el peso mínimo y máximo del huevo a incubar, para que sea un pollito viable?

48-70grs en pollo de engorde.

¿Con respecto a la calidad de ombligos diste una tabla con determinados porcentajes (score de ombligos), esos son los que debemos esperar encontrarnos en granja?

No, esta evaluación es para planta de incubación, idealmente hacerla antes de la selección de pollito, es decir tomar 3-4 canastas de nacedoras al momento del saque de pollitos.

¿A qué cantidad de bandejas de pollito se recomienda realizar el rendimiento de pollito?

3-4 canastas /nacedora o por lote de reproductoras.

¿Es necesario usar humedades altas en nacedora 90°F?

No, se puede manejar en 83 y luego al día 21 bajarla a 78 en caso de usar el dámper por humedad disminuir este parámetro obligara a que se mantenga abierto.

CHICK MASTER INCUBATOR CO.

945 Lafayette Rd.
Medina, OH 44256, USA



Tel: +1 (330) 722-5591
Fax: +1 (330) 723-0233

CHICK MASTER UK LIMITED

1 The Leggar, Bridgwater
Somerset, TA6 4AF, UK



Tel: +44 1278 411000
Fax: +44 1278 452323



www.chickmaster.com
sales@chickmaster.com

