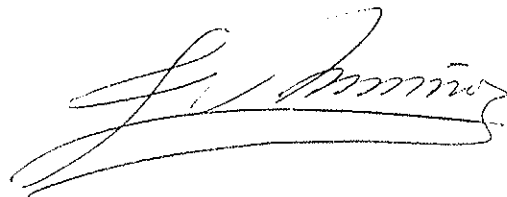


Castejón de Valdejasa, 20 de Agosto de 2005

INFORME SOBRE LA UTILIDAD DE AQUASONIC EN LA RECRÍA DE LECHONES

Para intentar solucionar una importante contaminación de algas del pozo de agua que abastece a mi granja instalé un Aquasonic y los resultados han sido excelentes, de las algas solo quedan sus cadáveres después de pasar por Aquasonic.

En cuanto a su efecto bactericida los análisis microbiológicos del agua realizados por el Laboratorio Regional de Sanidad Animal de Zaragoza demuestran que de una contaminación de más de 1100 ufc/100 ml de agua después paso a menos de 1 ufc/ml de agua después de 10 días de acción continuada de Aquasonic sobre el agua de las conducciones de la granja. El lustre de mis lechones lo confirma.



Fdo: D. JOAQUIN MUÑOZ MARTINEZ

Ganadero VALDEJASA S.L.
Municipio (prov.)
Asunto CASTEJON DE VALDEJASA (ZARAGOZA)

Destinatario

MUNOZ MARTINEZ JOAQUIN
ANSELMO CLAVEL
ZARAGOZA

DEPARTAMENTO: ANALISIS Y DIAGNOSTICOS

SECCION: Microbiología, Anatomía patológica

REF: 541

DICTAMEN LABORATORIO

Productos remitidos: AGUA Cantidad: 1 Especie: OVINA
Identificación: GRIFO PASILLO

Remitente

Fecha de entrada: 23/06/05 ADS:

PRUEBAS REALIZADAS

ANALISIS MICROBIOLÓGICOS:

Coliformes totales: >1100UFC/100ml. Coliformes fecales: ausencia /100ml. Streptococos fecales: ausencia /100ml. Clostridium sulfitorreductores: ausencia/20ml.

Observaciones

Dictamen

Los resultados analíticos se refieren exclusivamente a la/s muestra/s reseñada/s en el día de la fecha.

Vº Bº:
El Director del Centro,

Zaragoza, de 28 Jun 05 de 20
AERSONA Veterinario/a



Handwritten signature of the Director of the Center.

Ganadero	VALDEJASA S.L.
Municipio (prov.)	CASTEJON DE VALDEJASA (ZARAGOZA)
Asunto	
Destinatario	

MUÑOZ MARTINEZ, JOAQUIN
SEPULCRO S/N
50513 CASTEJON DE VALDEJASA (ZARAGOZA)

DEPARTAMENTO: **ANALISIS Y DIAGNOSTICOS**

SECCION: Microbiología, Anatomía patológica

REF.: 582 **R.13807**

D I C T A M E N L A B O R A T O R I O

Productos remitidos AGUA Cantidad: 2 Especie: PORCINA

Identificación: 1.POZO 2.AGLIASONIC

Remitente

Fecha de entrada 13/07/05 ADS: N° 1 PORCINO DE TAUSTE

PRUEBAS REALIZADAS

ANALISIS MICROBIOLÓGICOS:

Coliformes totales: ausencia/ 100 ml en las dos muestras. Número total de colonias despues de 24 horas a 37 °C: menos de 1 ufc/ml en ambas muestras. Número total de colonias despues de 5 días a 22 °C: muestra nº 1 4,8 x 10(4) ufc/ml; muestra nº 2 menos de 1 ufc/ml.

Observaciones.....

Dictamen

Los resultados analíticos se refieren exclusivamente a la/s muestra/s reseñada/s en el día de la fecha.

Vº Bº:
El Director del Centro,

Zaragoza, de 19-jul-05 de 20.....
El Asesor/a Veterinario/a:

