

ASAL S.R.L. - APPARECCHI SCIENTIFICI ATTREZZATURE LABORATORI

Azienda con sistema di gestione qualità conforme ai requisiti della norma
UNI EN ISO 9001:2008. Certificato TÜV Italia n° 50 100 3290 – Rev. 04

AGITATORE ROTANTE PER PROVETTE Ø 30 MM.

MOD. 708

COD. 29970023

CODICE ALAASA08



Questo apparato è stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1:2011 e CEI EN 61010-2-051.

ASAL s.r.l. Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy

Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66

[Http://www.asal.it](http://www.asal.it) – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto

DESCRIZIONE

Agitatore rotante mod. 708 è usato in ematologia per mantenere omogenei i campioni di sangue e le sospensioni cellulari (emocromo, conteggio piastrine ecc)

Adatto a contenere 10 provette Ø 30 mm.

Regolazione elettronica della velocità da 5 a 35 giri/min.

Funzionamento in continuo o prefissato mediante temporizzatore fino a 60'.

Cestello porta provette in acciaio inox Aisi 304.

Costruzione esterna in acciaio con verniciatura antiacida a polvere.

Interruttore generale luminoso.

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- ◆ Capacità piano lavoro: 10 posti per provette Ø 30 mm.
- ◆ Dimensioni d'ingombro LxPxA: 515 x 190 x 300 mm.
- ◆ Peso: 7 Kg.

DATI ELETTRICI

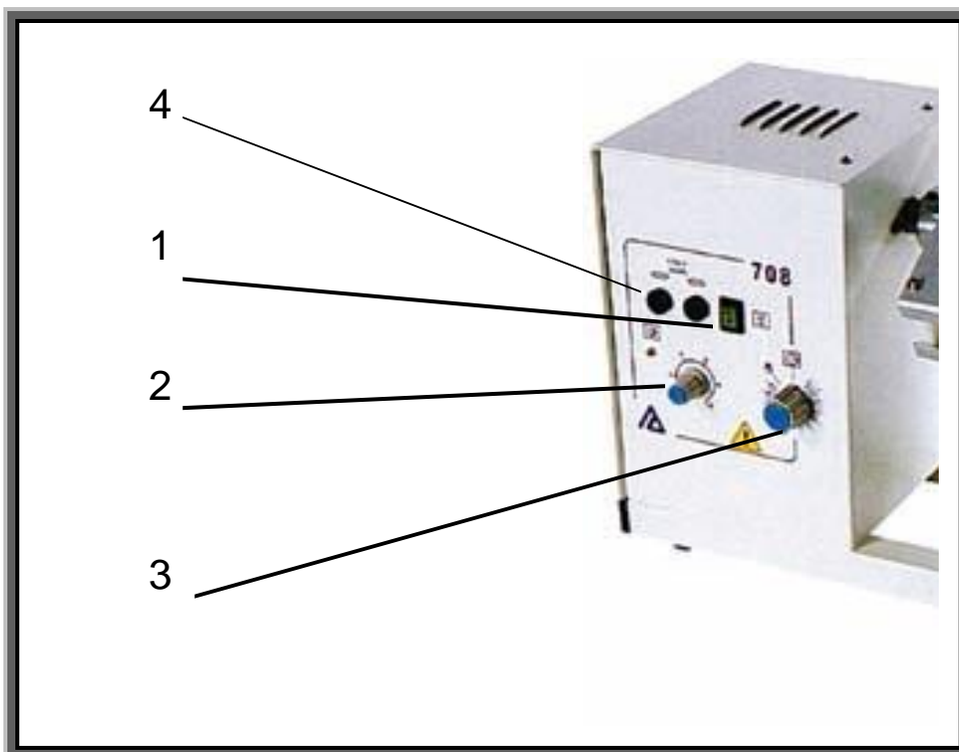
- ◆ Alimentazione elettrica 230 V - 50 Hz.
- ◆ Assorbimento 40 W
- ◆ Fusibili di protezione 2 fusibili x 0,5 A (5 x 20) mm.
- ◆ Presa di collegamento rete 10 A

ASAL s.r.l. Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy

Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66

[Http://www.asal.it](http://www.asal.it) – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto



- Pos. 1 Interruttore generale
- Pos. 2 Regolatore velocità
- Pos. 3 Temporizzatore
- Pos. 4 Fusibili

ASAL s.r.l. Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy

Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66

[Http://www.asal.it](http://www.asal.it) – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
DECLARATION OF CONFORMITY**



**Il sottoscritto in qualità di fabbricante dichiara che l'apparecchio
The under written as manufacturer declares that the unit**

Denominazione apparecchio / Description:
AGITATORE ROTANTE / ROTATING STIRRER

Modello / Model:

708

Numero di serie / Serial number:

Alimentazione / Power supply:

230V - 50 Hz

Fusibili di protezione / Overload fuses:

2 x 0.5 AF (5x20) mm.

Grado di protezione / Protection grade:

I°

Assorbimento / Electrical input:

40 W

Anno di fabbricazione / Manufacture year:

è conforme alle seguenti Direttive / it is in conformity with the following Directives:

2006/95/CE, 2004/108/CE, 2006/42/CE

alle seguenti Norme Europee / with the following European Standards:

CEI EN 61010-1:2011 e CEI EN 61010-2-051

alle seguenti Leggi Nazionali / with the following National Laws:

D.Lgs 81/08 del 09/04/2008, D.lgs 14 marzo 2014, n. 49 (attuazione della direttiva 2012/19/UE)

Responsabile della costituzione del fascicolo tecnico / technical file responsible:

**sig. Alberto Tivelli presso ASAL s.r.l, via Firenze 37 20063 Cernusco S/N (MI),
e-mail: info@asal.it**

Cernusco sul Naviglio, / /

ASAL s.r.l

Il Legale Rappresentante

The legal Representative

Elisa Tivelli

ASAL s.r.l. Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy

Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66

Http://www.asal.it – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto

TÜV SÜD TÜV SÜD ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認 證 證 書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT		
	<h1>CERTIFICATO</h1>	
	Nr 50 100 3290 - Rev. 04	
	Si attesta che / This is to certify that	
	IL SISTEMA QUALITÀ DI THE QUALITY SYSTEM OF	
	ASAL S.r.l.	
	SEDE LEGALE E OPERATIVA: REGISTERED OFFICE AND OPERATIONAL SITE:	
	VIA FIRENZE 37 I-20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI)	
	È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF	
	UNI EN ISO 9001:2008	
QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE		
Progettazione, fabbricazione, assistenza di apparecchi scientifici ed attrezzature da laboratorio. Commercializzazione di attrezzature da laboratorio, materiale monouso, vetreria ed articoli tecnici medico scientifici (IAF 19, 29)		
Design, manufacture and service of scientific appliance and laboratory equipment. Trade of laboratory equipment, disposable products, glassware and medical items for scientific and technical purposes (IAF 19, 29)		
	Per l'Organismo di Certificazione For the Certification Body TÜV Italia S.r.l.	Validità / Validity Dal / From: 2015-07-26 Al / To: 2018-07-25
<small> COD. N° 0454 052 N° 0050 FIBO N° 3816 00AN N° 0940 ITX N° 001L ESP N° 037E 9CR N° 006F FIBS N° 07C LAB N° 307B </small>	 Andrea Coscia Direttore Divisione Management Service	Data emissione / Printing Date 2015-08-12
PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2003-09-18	<small> *LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SOVRIGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RISSANO COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE.* *THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS* </small>	
TÜV Italia S.r.l. • Gruppo TÜV SÜD • Via Carducci 125, Pal. 23 • 20099 Sesto San Giovanni (MI) • Italia • www.tuv.it		

ASAL s.r.l. Via Firenze n° 37 - 20063 Cernusco s/N (MI) - Italy

Tel. +39 02/92.10.23.34 - Fax +39 02/92.10.48.66

Http://www.asal.it – e-mail: info@asal.it

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto