

H&L100 简要说明书 (V4.50.3)

当前半天
添加剂类型
犊牛编号
用于开始喂奶或断奶的箭头
前一个半天
每半天喂食量
当前半天剩余小时
上一次喂食
下一次喂食
年龄

001V	0.0/1.2	↗	2.4	01	LA12:49	NA14:49	004
002V	0.0/3.0	→	2.4	05	LA12:51	NA14:12	004
003V	0.0/3.0	→	3.0	03	LA12:53	NA14:12	004
004V	1.0/2.0	↘	2.2	07	LA14:11	NA16:11	004

LISTE
• ALARM MILCH
• ALARM GEWICHT
• ALLE KÄLBER

KÄLBER
• ANMELDEN
• ABMELDEN

FUTTER
• MAT
• VOLLMILCH
• ZUSÄTZE
• KRAFTFUTTER

WARTUNG
• ALLGEM. EINSTELLUNG
• REINIGUNG
• EICHUNG

Holm & Laue
Fütterungstechnik

Phone: +49 (0)4331 20174-0
Fax: +49 (0)4331 20174-29
E-mail: info@holm-laue.de
Internet: www.holm-laue.de

光标键 (用于浏览列表)

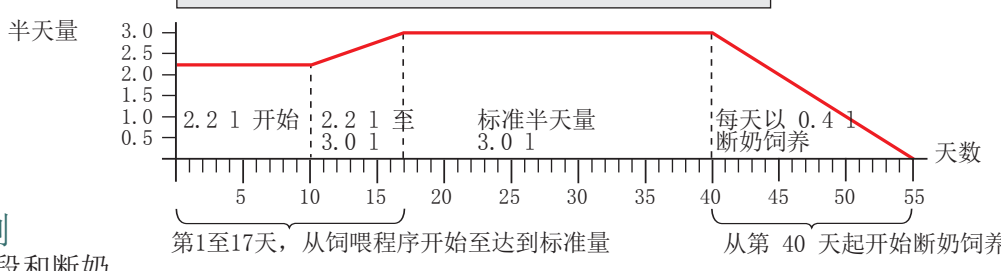
LISTE	表格	1 Alarm Milk 3 All Calves	2 Alarm Weight 4 Credit
KÄLBER	犊牛	1 Add Calf 3 Delete Lot	2 Delete Calf
FUTTER	饲喂	1 Feeding Prog. 3 Liquid Add. 5 Nom Values Lot 7 Concentrate	2 Whole Milk 4 Powdered Add. 6 Nom Values Calf
1	饲喂程序	1 Feeding Prog. Calf 3 Rpl Concent. Lot	2 Feeding Prog. Lot 4 Ration Temper. Lot
2	全脂鲜奶	Whole Milk : ON Whole Milk + Rpl Feed : ok Use Rplcr when Wh.Mlk Tank empty : Yes Interval Whole Milk Mixer min: OFF	
3	液体添加剂	Liquid Add. : ON Liquid Additive Lots ok : Yes Liquid Additive Calves ok : Yes	
4	粉末添加剂	Powdered Add. : ON Powdered Additive Lots ok : Yes Powdered Additive Calves ok : Yes	
5	组额定值	Lot1 Rpl 120g/l- Temp 38.0 HD 3.0 Vis 1.6 40d 0.2l/d 12(55)kg 0.2l/kg WM 1500g Pwd.Add 00g Liq.Add 00.0 ml CT HD 0500g Vis 0250g	
6	犊牛定值	001 Lot1 Rpl 120g/l- Temp 38.0 HD 3.0 Vis 1.6 40d 0.2l/d 12(55)kg 0.2l/kg WM 1500g Pwd.Add 00g Liq.Add 00.0 ml CT HD 0500g Vis 0250g	
7	精饲料	Concentrate Stall 3 is full : YES Concentrate Stall 4 is full : YES	

提示: 应答器取出后, 犊牛才会注销!
在首次访问时, 同一应答器自动将下一犊牛识别为新犊牛。

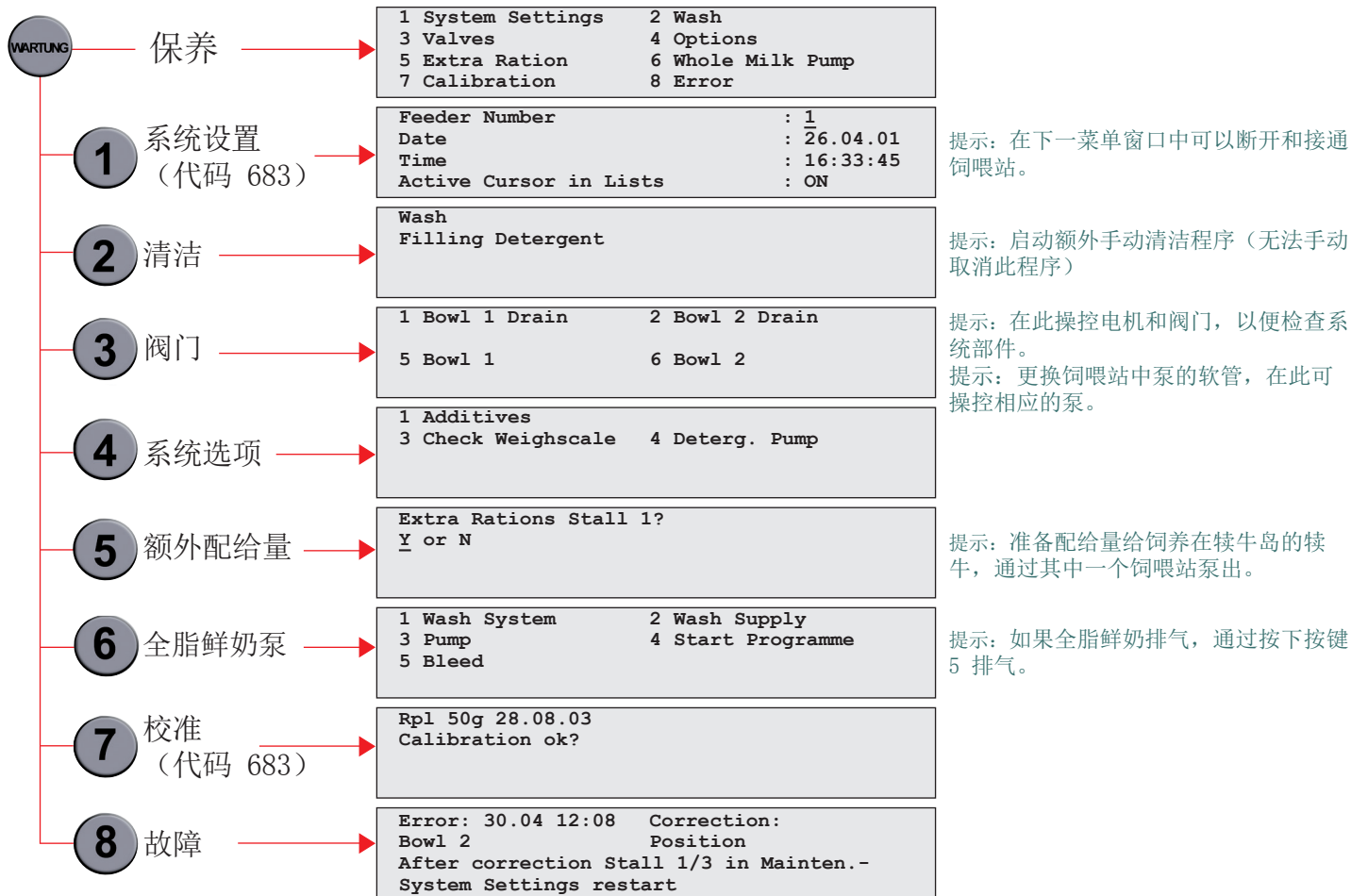
提示: 首先为一个组设置饲喂程序, 然后再将犊牛分配到相应的组中。

提示: 选择分配添加剂到半天中的第一次配给量中还是所有的配给量中。

提示: 选择分配添加剂到半天中的第一次配给量中还是所有的配给量中。



饲喂程序示例
包含饮食开始阶段和断奶



保养和维护

请注意本手册中的说明!

每天:

- 检查所有接触牛奶的部件的清洁情况
- 50% 全脂鲜奶系统的清洁
- 检查奶嘴
- 检查清洁剂储备量, 以确保彻底清洁

每周:

- 检查软管夹阀的功能
- 检查水和牛奶滤网
- 检查清洁情况 (目视——结果正常? ; 通过MAINTENANCE, OPTIONS 菜单操控清洁剂泵)
- 前脚磅秤的清洁

每半年:

- 重新校准 (包括更换 代乳料 时)
- 更换蠕动真空泵软管 (使用频繁高时, 需提前更换)

每年:

- 更换软管
- 检查饲喂站的牛奶软管夹阀, 并润滑 (如有需要)
- 检查清洁剂泵组功能, 必要时更换。