



SCF633/27

# 健康哺育

独特的防胀气阀门可减少胀气及由此而产生的腹痛

不含双酚 A 奶嘴让您的宝宝能够像吮吸母乳一样控制乳汁流量,由此可有效避免进食过量或吐奶。独特的环绕结构可弯曲收缩,让空气进入奶瓶,因而可促进健康的哺育,有效减少胀气及由此产生的腹痛。

#### 实验表明

• 减少胀气及由此而产生的腹痛

### 独特的防胀气阀门

• 确保空气进入奶瓶, 而不会进入宝宝的肚子里

#### 有利于宝宝自然进食

- 外形圆润的柔软奶嘴
- 硅胶奶嘴

# 0% BPA (不含双酚 A)

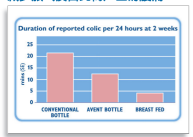
• 不含双酚 A 的奶嘴



#### 奶嘴 3 孔 中流量 3 个月以上

# 产品亮点

# 减少胀气及由此而产生的腹痛



实验表明, 2周大的婴儿, 如果选择新安怡奶瓶 喂奶,则比使用传统奶瓶喂奶的婴儿出现胀气的情况更少。 (www.philips.com/AVENT)。

#### 硅胶奶嘴



柔软的硅胶奶嘴,内置有防胀气阀门

### 柔软的奶嘴



外形圆润的柔软奶嘴, 有利于自然哺喂

# 独特的防胀气阀门



当宝宝进食时,新安怡奶嘴独特的环绕结构将会弯曲,确保空气进入奶瓶,而不会进入宝宝的肚子生。宝宝可以像吮吸母乳一样自然地控制乳汁 流量

# 不含双酚 A



该奶嘴由不含双酚 A 的硅胶材料制成

# 规格

# 原产地

英国

#### 包装内物品

• 柔软的中流量奶嘴: 2件

#### 奶嘴

- 流量:中流量
- 孔数: 3 孔 月数: 3 个月以上

#### 材料

• 不含双酚 A

# 发育阶段

• 阶段: 0-6 个月, 0至6个月



发行日期 2011-12-23

版本: 9.0.1

 $\ensuremath{\texttt{©}}$  2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者 的财产。

12 NC: 0000 000 00000

www.philips.com