



## 技术数据

|         |                   |
|---------|-------------------|
| 颜色      | 黑色                |
| 包装      | 盒装                |
| 箱重 (公斤) | 0.00              |
| 保护类型    | 被动式               |
| EN 352  | EN352-1: 耳罩 (被动式) |
| 类型      | 电介质               |
| 鉴定资质    | 符合 TAA            |

## 性能数据

|              |       |
|--------------|-------|
| 信噪比等级        | 26    |
| SLC 80 Class | Class |
| 衰减 - 高频      | 30    |
| 衰减 - 中频      | 24    |
| 衰减 - 低频      | 20    |

## Howard Leight™ VeriShield VS100DH VeriShield™ 介电安全帽耳罩 SNR 26

- 尺寸范围大——舒适地适合各种头型。比早期版本的可调节性增加了17%。
- 宽罩杯开口——非常适合耳朵较大或佩戴助听器的工作人员。
- 杯口面积比早期版本增加了16%。
- 轻质缓震头带——钢丝结构，配有软垫头带