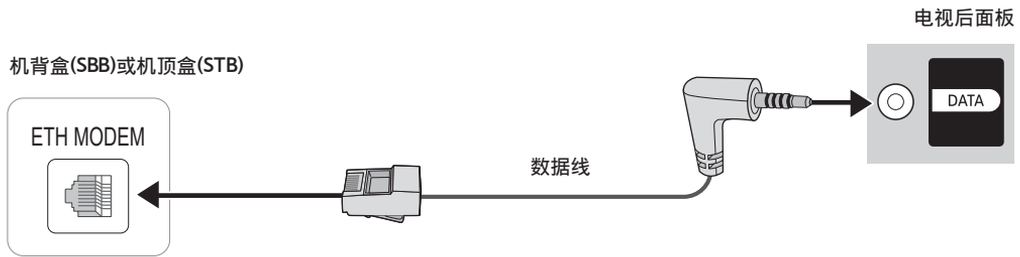


将电视连接至 机背盒(SBB)或机顶盒(STB)



使用数据线连接电视的 **DATA** 端口和 机背盒(SBB)或机顶盒(STB)的 **ETH MODEM** 端口。

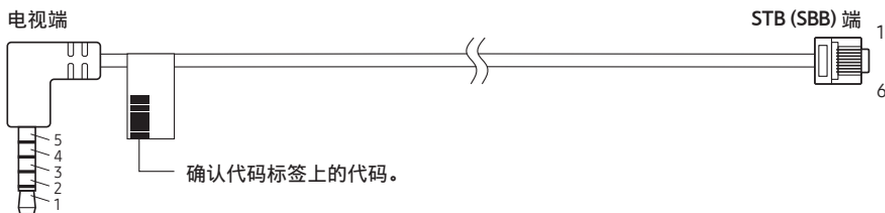
- 数据线所连接的 **ETH MODEM** 端口名称可能视 机背盒(SBB)或机顶盒(STB) 类型而有所不同。
- 遥控器发送到电视或 机背盒(SBB)/机顶盒(STB) 的红外信号必须符合以下规格才能使用红外传递功能。

IR 信号接收规格

- 带通滤波器中心频率: 37.9 kHz
- 载波频率, 占空比 50%
- 最小突发长度 (tburst): 12 脉冲 (316 us)
- 突发之间的最小间隔时间 (tburst 间隔): 16 脉冲 (422 us)
- 数据命令之间的最小间隔时间 (tpause): 25 ms

酒店 SI 厂商列表和电视随附的兼容数据线

- 确认您使用的数据线是否与 SI 厂商兼容。请参阅数据线上的代码标签。
- 请联系距离您最近的经销商或 SI 厂商购买电视未包括的数据线。



缆线代码	插脚分配	SI 厂商																				
BN39-02462A (颜色: 黑色)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TV SIDE 1: TX 2: RX 3: IR 4: NC 5: GND </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table border="1"> <tr> <td>P1</td> <td>RED</td> <td>P2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>GREEN</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>WHITE</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>BLACK</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>YELLOW</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </table> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> STB (SBB) SIDE 1: NC 2: GND 3: TX 4: NC 5: RX 6: IR </div> </div>	P1	RED	P2	3	2	GREEN	5		3	WHITE	6		4	BLACK	1		5	YELLOW	2		SAMSUNG 及其他
P1	RED	P2	3																			
2	GREEN	5																				
3	WHITE	6																				
4	BLACK	1																				
5	YELLOW	2																				

- RX 和 TX 标注基于电视。
- 数据线 (RJ12) 的操作规范: RS232