

1) Cabo de Comunicação

A balança Pluris apresenta uma saída serial RS232 representada por um cabo com conexão **DB9 fêmea** com as seguintes características:

- 2 - RXD (Recepção de dados)
- 3 - TXD (Transmissão de dados)
- 4 - DTR (Data terminal ready)
- 5 - GND (Terra lógico)
- 6 - DSR (Data set ready)
- 7 - RTS (Request to send)
- 8 - CTS (Clear to send)

2) Configuração para comunicação Serial

Forma de envio:

Demanda

Formato de Dados:

O indicador apresenta o seguinte formato fixo de dados:

Parâmetro	Valor
Bit de Parada (Stop Bit)	1
Bits de Dados (Data Bits)	8
Paridade (Parity)	Sem

Velocidade:

A velocidade de comunicação é configurável (ver manual da balança) e o padrão de fábrica é 9600 Bauds.

Observação:

O indicador sai de fábrica funcionando corretamente, sendo assim, qualquer alteração suplementar deve ser feita pela Assistência Técnica Filizola.