

Embarcar o firmware de comandos AT "HTNB32L-XXX-AT_Commands.bin", consultar o ICCID do SIM Card. Postar o número aqui nessa atividade.

Foi utilizado o documento dentro do nosso repositório, e utilizado o comando abaixo para consultar o ICCID do nosso SIM card.

Execution command causes the TA to return the ICCID of the UICC.

Table 4.20: AT\$QCICCID

AT\$QCICCID	Response
Execution command AT\$QCICCID	Response \$QCICCID: <ICCID> OK If there is an error, the response is as follows: +CME ERROR: <err>
Test command AT\$QCICCID=?	Response OK

```
---- Sent utf8 encoded message: "AT$QCICCID=?\r\n" ----
AT$QCICCID=?
OK
---- Sent utf8 encoded message: "AT$QCICCID\r\n" ----
AT$QCICCID
$QCICCID: 89550447000025066647

OK
|
```