

Código	Produto		
	Nomenclatura	Descrição	Condição
20520	Fonte monitor A	± 14V, 2A~, marca	Liga

### Condições Gerais:

1. Modelo:
  - a. Monitor.
2. Capacidade:
  - a. ± 14 volts.
  - b. ± 2 amperes.
3. Estado físico:
  - a. Não aberto, não amassado, não quebrado, não oxidado, etc.
  - b. Com etiqueta inteira.
4. Outras
  - a. Quantidade acima de 30 peças pedimos a consulta antecipada.
  - b. Lote de produtos iguais (modelo, capacidade) será feita a avaliação com prazo de 5
  - c. Produto trazido após a reprovação no teste e no reparo de reuso, será
  - d. Deverá ser aprovado no teste de energia.
  - e. Trazer separado do material de reciclagem.
5. Sugestão:
  - a. Não bater, não derrubar, não molhar.

### 1. Modelo

- a. Fonte de monitor





## Fonte PC Reuso

Código	Produto		
	Nomenclatura	Descrição	Condição
10940	fonte PC PR 12 A	pot. real 1200 W~	teste com carga
10941	fonte PC PR 10 A	pot. real 1000 W~	teste com carga
10942	fonte PC PR 8 A	pot. real 800 W~	teste com carga
10943	fonte PC PR 7 A	pot. real 700 W~	teste com carga
10944	fonte PC PR 6 A	pot. real 600 W~	teste com carga
10945	fonte PC PR 5 A	pot. real 500 W~	teste com carga
10946	fonte PC PR 4 A	pot. real 400 W~	teste com carga
10947	fonte PC Seasonic A	Seasonic slim	teste com carga
10948	fonte PC Dell A	Dell moderno	teste com carga
10949	fonte PC CV 4 A	conv. 400 W~, preta	teste com carga
10950	fonte PC CV 3 A	conv. 300 W~, cooler G	teste com carga
10951	fonte PC CV 2 A	conv. ± 200 W, conec. preto	teste com carga
10960	fonte PC PR 8-2ª	pot. real 800 W~	bom estado físico
10970	fonte PC PR 4-2ª	pot. real 400 W~	bom estado físico
10978	fonte PC CV 4-2ª	conv., preta, 400 W~, seasonic, dell	bom estado físico
10979	fonte PC CV 3-2ª	conv. 300 W~, cooler G	bom estado físico
10980	fonte PC CV 2-2ª	conv. ± 200 W, conec. preto	bom estado físico

### Condições Gerais:

#### 1. Característica:

- a. Conector 24 pinos, sata.
- b. Modelo universal.
- c. Potencia real: ter placa eletronica maior e, é mais pesada que o convencional, cor preta, cabo coaxial  
marcas: Corsair, Thermaltake, Cooler Master, Seven Team, C3 Teck, Kmex, Wise, Pixo, Dr. Hawk, J-Tek, Mymax, Satellite

#### 2. Estado físico:

- a. Completo.
- b. Com etiqueta inteira.
- c. Não aberto, não amassado, não oxidado, etc.

#### 3. Outras:

- a. Fonte reprovada no reparo será desqualificada.
- b. Trazer separada do material de reciclagem.

#### 4. Sugestão

- a. Não bater, não derrubar, não molhar.

## 1. Característica

a. Conector 24 pinos



Conector 24 pinos

b. Conector sata



Conector sata

c. Modelo universal

Modelo universal  
15 cm x 8,5 cm



## \*Classificação

a. Fonte PC 400, 500, 600, 700, 800, 1000



Potência real

Marca exemplo:  
Corsair

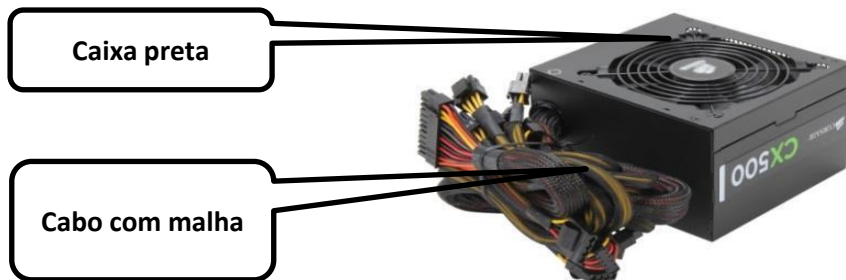
b. Fonte PC Seasonic



c. Fonte PC Dell



d. Fonte PC A

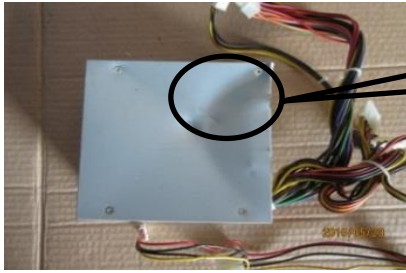


e. Fonte PC B



## 2. Estado físico

Fotos exemplares de desqualificação



A



Oxidado

Conector 24  
pinos



Conector sata

Av. Carlos Eduardo Nichele, 782 - Pioneiros - CEP: 83.833-024  
Fazenda Rio Grande - Paraná  
041 3070-5100 | 041 9 9776-5100  
[www.ecotrade.ind.br](http://www.ecotrade.ind.br)

Código	Produto		
	Nomenclatura	Descrição	Condição
20510	Fonte notebook A	± 19V, 3A~, marca	Liga

### Condições Gerais:

1. Modelo:
  - a. Notebook.
2. Capacidade:
  - a. ± 19 volts.
  - b. ± 3 amperes.
3. Estado físico:
  - a. Não aberto, não amassado, não quebrado, não oxidado, etc.
  - b. Com etiqueta inteira.
4. Outras:
  - a. Quantidade acima de 30 peças pedimos a consulta antecipada.
  - b. Lote de produtos iguais (modelo, capacidade) será feita a avaliação com prazo de 5 dias úteis.
  - c. Produto trazido após a reprovação no teste e no reparo de reuso será desqualificado.
  - d. Deverá ser aprovado no teste de energia.
  - e. Trazer separado do material de reciclagem.
5. Sugestão
  - a. Não bater, não derrubar, não molhar.

### 1. Modelo

- a. Notebook

