

# METANFETAMINA

PERVITIN

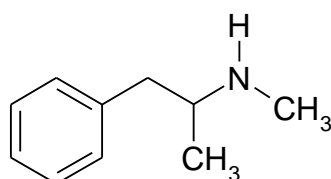
---

## Sinónimia:

N-metilanfetamina. d-desoxiefedrina. "speed" cristal.  
Desoxyn. Methedrine. Crystal ice. Crank. Meth.  
Nome comercial: Pervitin®. Desoxyn®.

## Fisiologia:

d-1-fenil-2-metilaminopropano.  
d-N,alfa-dimetilfenetilamina.  
Fórmula molecular = C<sub>10</sub>H<sub>15</sub>N.HCl  
Massa molecular = 185,698 g/mol  
Simpatomimético.



METANFETAMINA

## Material Biológico:

Soro ou plasma heparinizado ou com EDTA.  
Urina.

## Coleta:

2,0 ml de soro ou plasma.  
Alíquota de 20 ml de urina.

## Valor Normal:

Soro ou plasma	
Nível terapêutico	0,01 a 0,05 µg/ml
Nível tóxico	superior a 0,05 µg/ml
Urina	não detectável

\* Para obter valores em µmol/l, multiplicar os µg/ml por 5,3851

## Método:

Cromatografia gasosa.

## Sitiografia:

E-mail do autor: [ciriades@yahoo.com](mailto:ciriades@yahoo.com)  
<http://padrejulio.do.sapo.pt/droga/lexico.htm>