

Tabela referente às etiquetas impressas, contendo as principais informações sobre código, amostra e tipo de tubo.

Tubos:

CÓDIGO	TUBO
TBHEPA	Tubo de heparina
TBCITR	Tubo de citrato
TBAMAR	Tubo de transporte ou soro com gel separador
TAMBAR	Tubo Âmbar
TTRACE	Tubo Trace
TBEDTA	Tubo de EDTA

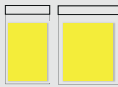
Materiais:

CÓDIGO	TUBO
SORO	Soro refrigerado
SRGGL	Soro congelado e protegido da luz
SOROC	Soro congelado
SOROP	Soro protegido da luz
SANCAP	Sangue capilar (papel-filtro)
SANTAM	Sangue total ambiente
SANTOT	Sangue total refrigerado
STPLC	Sangue total protegido da luz e congelado
URICON	Urina congelada
URFNJT	Urina final da jornada de trabalho
URINJT	Urina início da jornada de trabalho
URI24H	Urina 24 horas
SPCONP	Soro/Plasma congelado e protegido da luz
SPLPL	Soro/Plasma refrigerado e protegido da luz
PLACON	Plasma congelado

Forma ideal de envio das amostras ao DB:

SANGUE	De acordo com o tipo de material, as amostras devem ser embaladas em diferentes bags de transporte (sangue, soro, urina e diversos). Sempre identificar a temperatura adequada para o transporte (ambiente, refrigerado ou congelado).
SORO	
URINA	
DIVERSOS	

Bags para acondicionar as amostras para envio:

TRANSPARENTE		Uso exclusivo exames Análises Clínicas
AMARELA		Uso exclusivo exames Análises de Citologia e Patologia
ROXA		Uso exclusivo exames Biologia Molecular
LARANJA		Uso exclusivo exames Toxicologia Ocupacional
ROSA		Microbiologia Hospitalar
VERMELHA		Materiais de Urgência

ATENÇÃO

Incluir as Etiquetas de Acondicionamento

REFRIGERADO



Etiquetas para materiais refrigerados

CONGELADO



Etiquetas para materiais congelados

TEMPERATURA AMBIENTE



Etiquetas para materiais em temperatura ambiente

BAIXA ESTABILIDADE



Etiquetas para materiais com baixa estabilidade

*Todas as bags deverão ser identificadas com a etiqueta de acondicionamento. A etiqueta deve ser colada no fechamento da bag.

IMPORTANTE

As bags com as amostras devem ser entregues **separadamente** ao motorista e devem estar **identificadas** com a etiqueta de acondicionamento.
Ex: AMBIENTE | REFRIGERADO | CONGELADO.

Para mais informações, acesse o Guia de exames no site do DB: dbdiagnosticos.com.br