

項目名称と略称一覧

従来表記	新表記(JAMTQC表記)	
測定項目名	項目名称	項目略称
ブドウ糖	⇒ グルコース	Glu
T-Bil	⇒ 総ビリルビン	T-BIL
D-Bil	⇒ 直接ビリルビン	D-BIL
Na	⇒ ナトリウム	Na
K	⇒ カリウム	K
Cl	⇒ クロール	Cl
カルシウム	⇒ カルシウム	Ca
無機リン	⇒ 無機リン	IP
血清鉄	⇒ 鉄	Fe
Mg	⇒ マグネシウム	Mg
総蛋白	⇒ 総蛋白	TP
アルブミン	⇒ アルブミン	Alb
CRP	⇒ C反応性蛋白	CRP
尿酸	⇒ 尿酸	UA
尿素窒素	⇒ 尿素窒素	UN
クレアチニン	⇒ クレアチニン	Cre
総コレステロール	⇒ 総コレステロール	TC
中性脂肪	⇒ 中性脂肪	TG
HDL-C	⇒ HDL-コレステロール	HDL-C
LDL-C	⇒ LDL-コレステロール	LDL-C
AST(GOT)	⇒ アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ	AST
ALT(GPT)	⇒ アラニンアミノトランスフェラーゼ	ALT
ALP	⇒ アルカリホスファターゼ	ALP
LD(LD(LDH))	⇒ 乳酸デヒドロゲナーゼ	LD
AMY	⇒ アミラーゼ	AMY
CK	⇒ クレアチンキナーゼ	CK
GGT	⇒ $\gamma$ -グルタミルトランスフェラーゼ	GGT
ChE	⇒ コリンエステラーゼ	ChE
HbA1c	⇒ ヘモグロビンA1c(NGSP値)	HbA1c(NGSP値)

項目名称と略称一覧

※ドライケミストリー法で参加される施設は、参加項目の選択にご注意ください。

従来表記	新表記(JAMTQC表記)	
測定項目名	項目名称	項目略称
ブドウ糖	⇒ グルコース ドライケミストリー法	Glu-dry
T-Bil	⇒ 総ビリルビン ドライケミストリー法	TB-dry
D-Bil	⇒ 直接ビリルビン ドライケミストリー法	DB-dry
Na	⇒ ナトリウム ドライケミストリー法	Na-dry
K	⇒ カリウム ドライケミストリー法	K-dry
Cl	⇒ クロール ドライケミストリー法	Cl-dry
カルシウム	⇒ カルシウム ドライケミストリー法	Ca-dry
無機リン	⇒ 無機リン ドライケミストリー法	IP-dry
血清鉄	⇒ マグネシウム ドライケミストリー法	Mg-dry
Mg	⇒ 血清鉄 ドライケミストリー法	Fe-dry
総蛋白	⇒ 総蛋白 ドライケミストリー法	TP-dry
アルブミン	⇒ アルブミン ドライケミストリー法	Alb-dry
CRP	⇒ C反応性蛋白 ドライケミストリー法	CRP-dry
尿酸	⇒ 尿酸 ドライケミストリー法	UA-dry
尿素窒素	⇒ 尿素窒素 ドライケミストリー法	UN-dry
クレアチニン	⇒ クレアチニン ドライケミストリー法	Cre-dry
総コレステロール	⇒ 総コレステロール ドライケミストリー法	TC-dry
中性脂肪	⇒ 中性脂肪 ドライケミストリー法	TG-dry
HDL-C	⇒ HDL-コレステロール ドライケミストリー法	HDL-dry
LDL-C	⇒ LDL-コレステロール ドライケミストリー法	LDL-dry
AST(GOT)	⇒ AST ドライケミストリー法	AST-dry
ALT(GPT)	⇒ ALT ドライケミストリー法	ALT-dry
ALP	⇒ ALP ドライケミストリー法	ALP-dry
LD(LD(LDH))	⇒ LD ドライケミストリー法	LD-dry
AMY	⇒ AMY ドライケミストリー法	AMY-dry
CK	⇒ CK ドライケミストリー法	CK-dry
GGT	⇒ $\gamma$ -GT ドライケミストリー法	GGT-dry
ChE	⇒ ChE ドライケミストリー法	ChE-dry