



www.iddsi.org

© IDDSI 2023

テスト方法 参照カード

TNO	0 液体
ST1	1 極薄いとろみ状の飲料
MT2	2 薄いとろみ状の飲料
MO3	3 中間のとろみ状の飲料
LQ3	3 液状食品
EX4	4 濃いとろみ状の飲料
PU4	4 ピューレ状の食品
MMS	5 しっとりしたミンチ状の食品
SB6	6 やわらかい一口大の食品
EC7	7 容易に噛める (食品)
RG7	7 常食

IDDSIの略称は下記の通りです。



カード作成者

寄贈

お問い合わせ先
www.iddsi.org

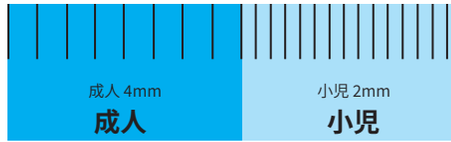


Basic American Foods • Evolution Group • BD • Bracco Imaging • CureProducts GmbH
IOP Medical • Leahy IFF • Lyons Magnus • Premier Meats • Rubicon Puree • Shalit Foods

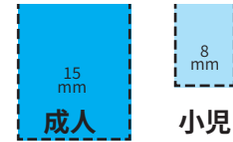


食品の測定

粒の大きさ

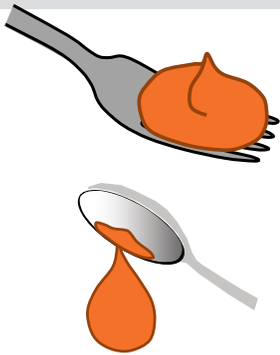


一口大

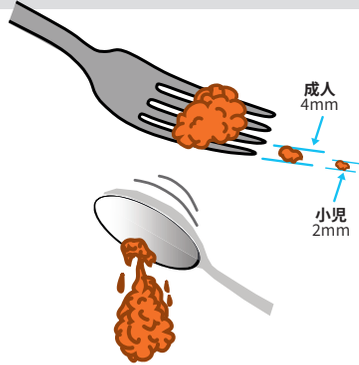


食品のテスト

4 ピューレ状の食品



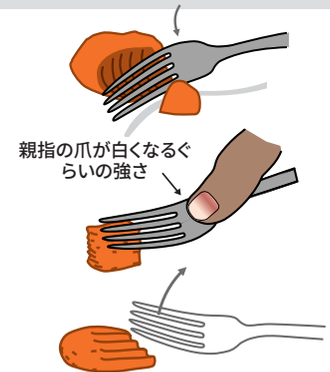
5 しっとりしたミンチ状の食品



6 やわらかい一口大の食品



EC7 容易に噛める(食品)



フローテスト

IDDSIの液体のレベルは10秒後にシリンジに残った試料の残留量によって決まります。

レベル4では、IDDSIのフォークドリップテスト、スプーン傾けテストをご利用ください。レベル3ではIDDSIのフォークドリップテストをご利用ください。

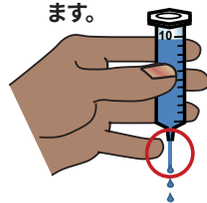
1. シリンジからピストン棒をはずします。



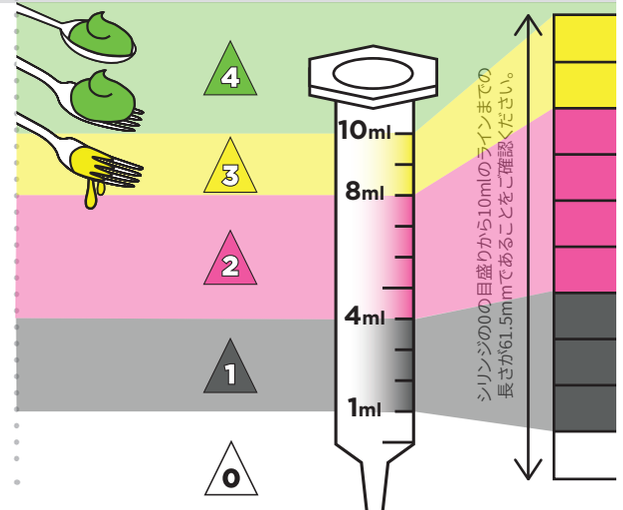
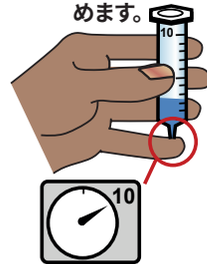
2. 筒口を指で押さえ10mlのメモリまで試料を満たします。



3. 指を筒口から離すと同時に、ストップウォッチをスタートさせます。



4. 10秒後に指を筒口に戻し、試料が流れ落ちるのを止めます。



www.iddsi.org

© IDDSI 2023

IDDSI_Reference_Card_Folded_JAPANESE_DL_Sponsors_Feb17_2023.indd