

# ASLO

K<sup>+</sup> rozpustina, připsaná do reakce (hodnota cca 337-506 mj/ml)  
 PAC. SERA naředina, inaktivovaná

## POSTUP

- DO VŠECH JAMEK NAKAPAT a' 50  $\mu$ l FOSF. PUFERU a albuminovým
- DO 1. JAMKY 50  $\mu$ l K<sup>+</sup> nebo VZORKU
- DO 1. JAMKY ROZŘEDIT HŘEBENEM a' 50  $\mu$ l  $\Rightarrow$  DO KONCE
- DO VŠECH JAMEK NAKAPAT a' 25  $\mu$ l SLO

## PROTŘEPAT

- INKUBACE 15' 37°C
- DO VŠECH JAMEK NAKAPAT a' 25  $\mu$ l 1% KRAJ. ERY

## PROTŘEPAT

- INKUBACE 10' 37°C

## HODNOTIT

HODNOCENÍ : hodnotíme v mj./ml  
 hranice positivity je 200 mj./ml  
 hodnoty níže než 200 mj./ml hodnotíme  
 jako negativní = ~~200~~ 200 mj./ml

180	225	270	337	405	506	607	759
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----