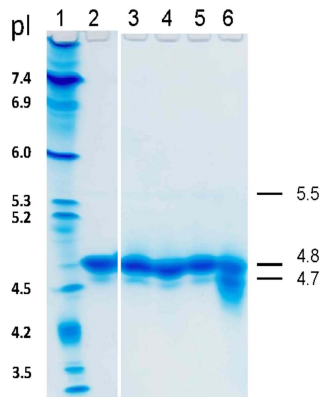
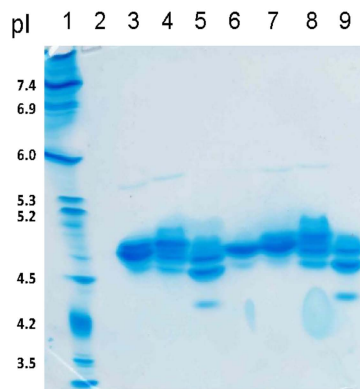


A: MPO + H₂O₂



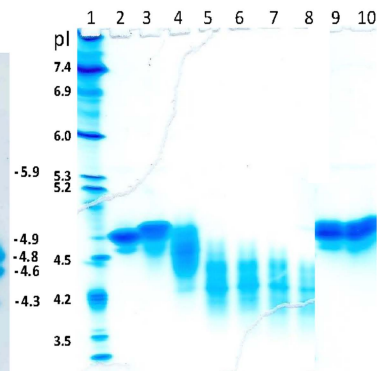
1. IEF Marker
2. rhCC10
3. 300ng MPO+50 eq H₂O₂; 1 hr
4. 600ng MPO+50 eq H₂O₂; 1 hr
5. 1000ng MPO+50 eq H₂O₂; 1 hr
6. 300ng MPO+50 eq H₂O₂; 24hr

B: mCPBA



1. Marker
2. blank
3. 2 eq mCPBA; 4°C
4. 5 eq mCPBA; 4°C
5. 10 eq mCPBA; 4°C
6. rhCC10
7. 2 eq mCPBA; 21°C
8. 5 eq mCPBA; 21°C
9. 10 eq mCPBA; 21°C

C: NaOCl



1. IEF marker
2. rhCC10
3. 10 eq NaOCl
4. 20 eq
5. 40 eq
6. 60 eq
7. 80 eq
8. 100 eq
9. 2 eq
10. 5 eq