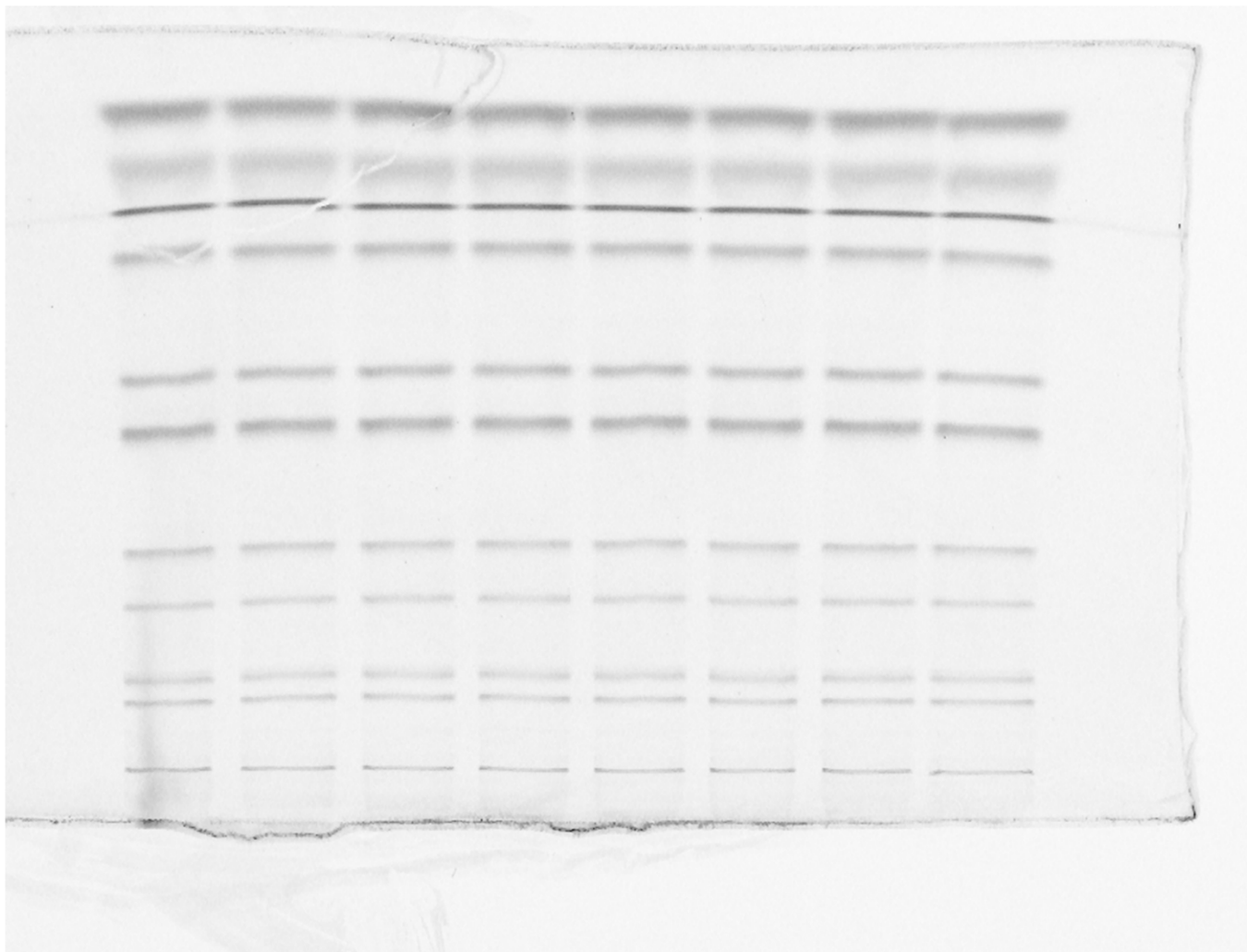
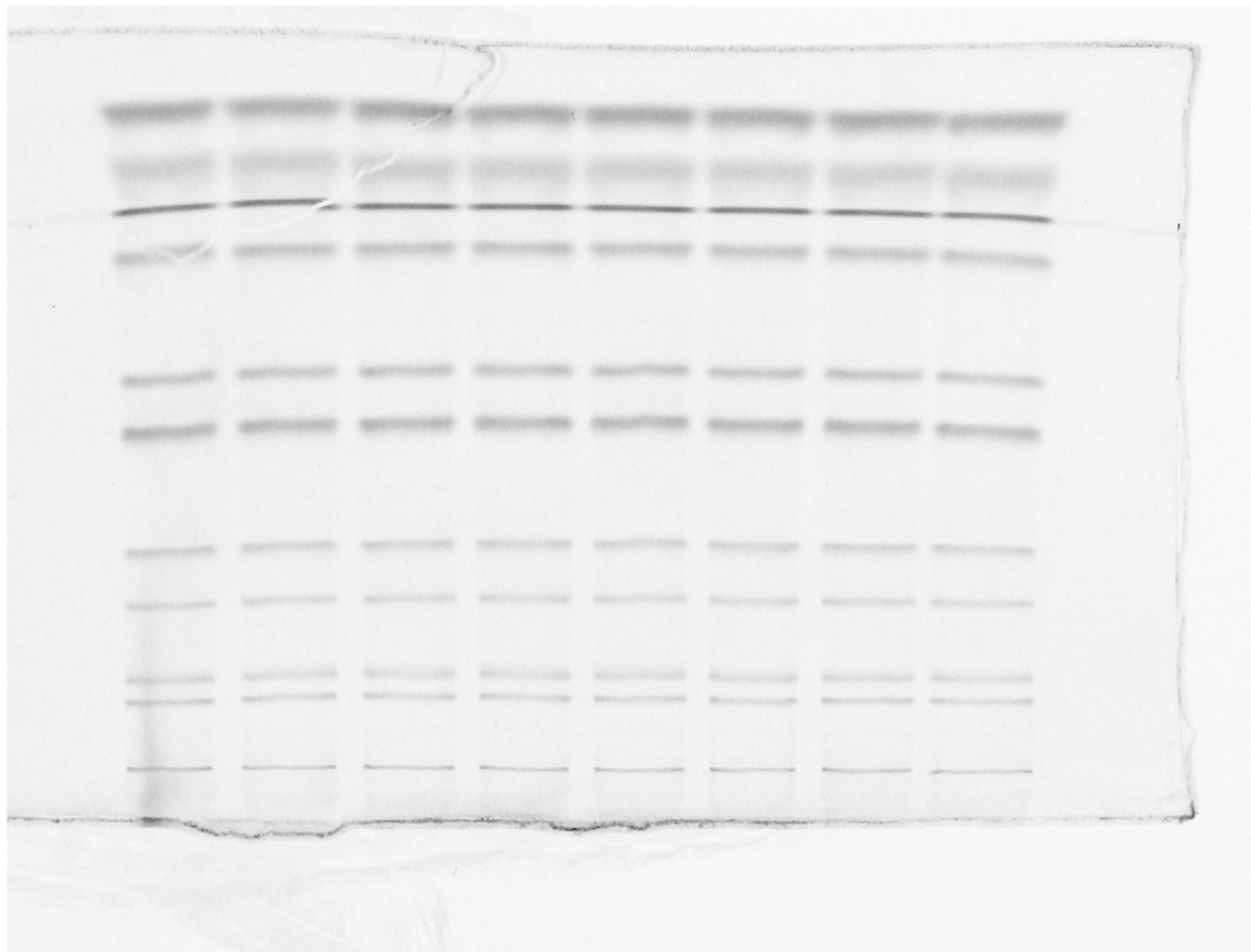


# Fuji\_RT\_high\_agit\_1\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_1\_2

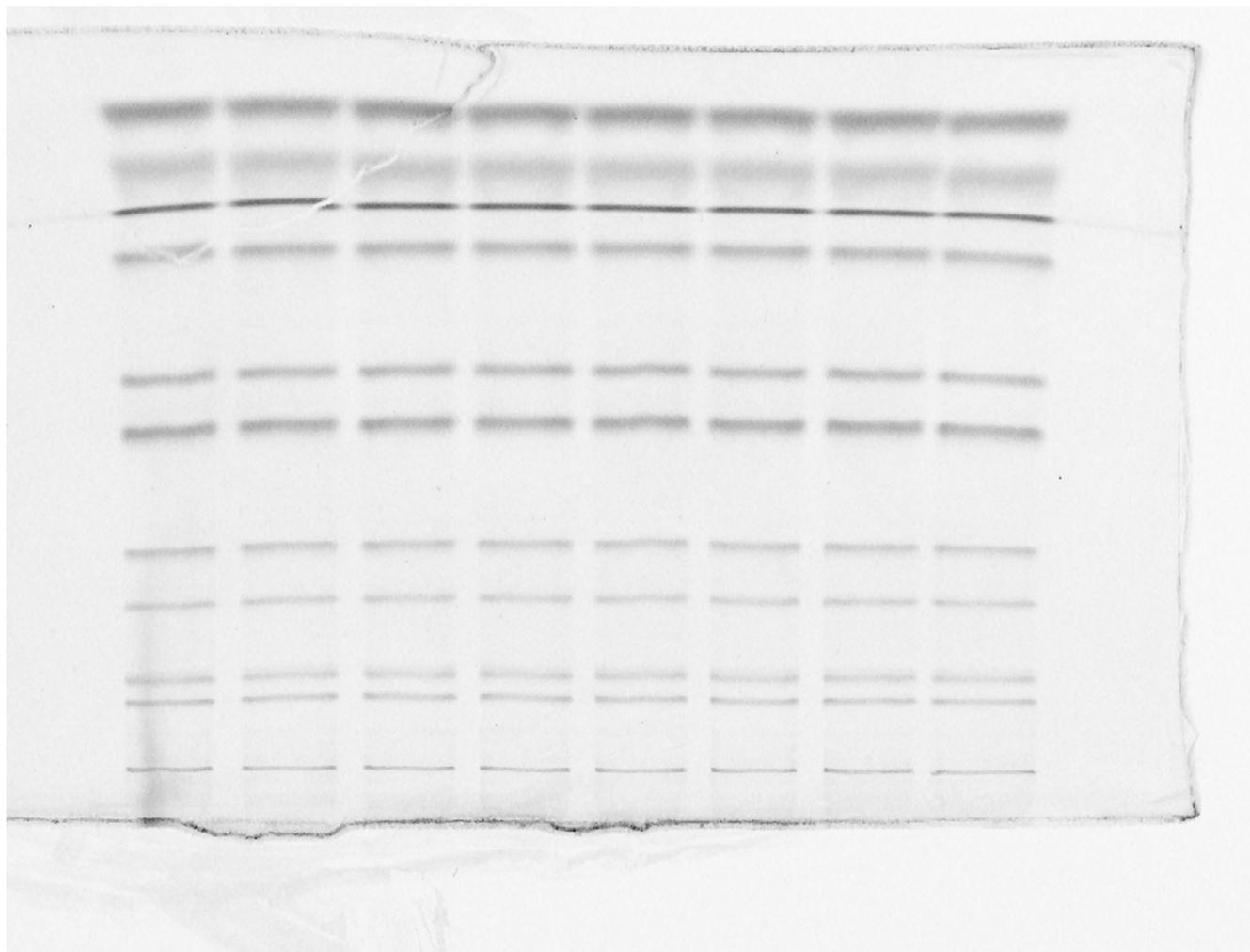


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_1\_3

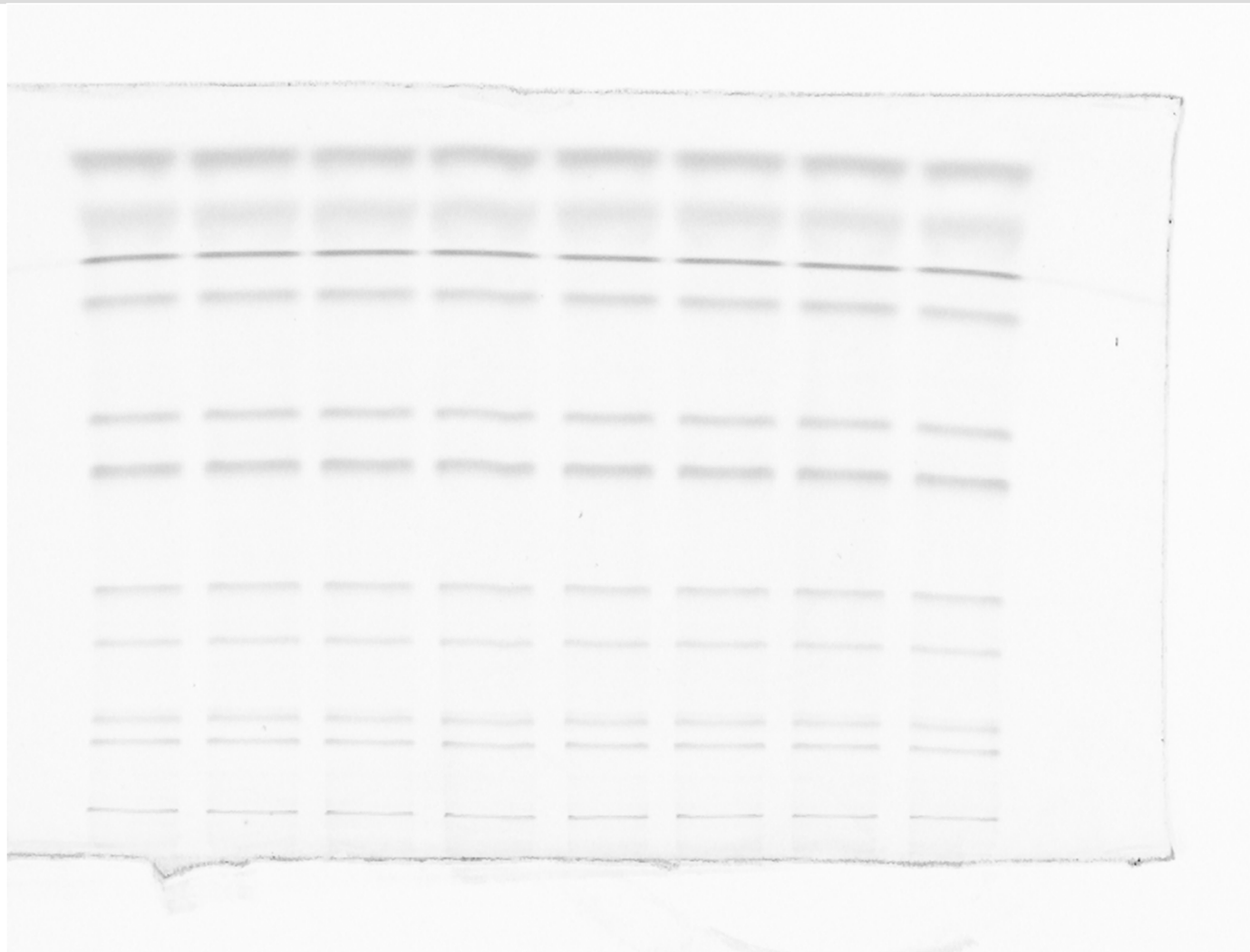


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_2\_1



Technische  
Universität  
Braunschweig

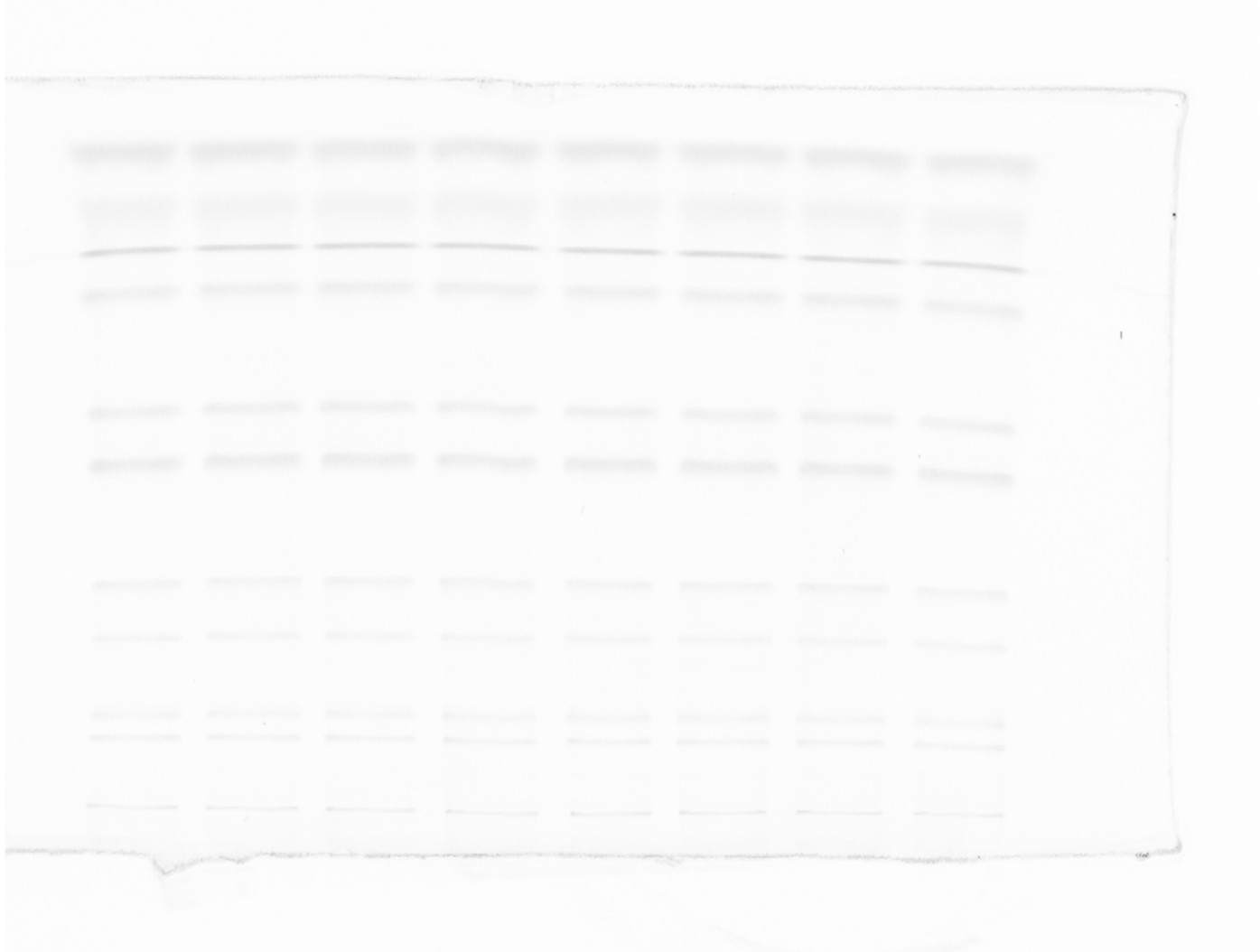


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_2\_2



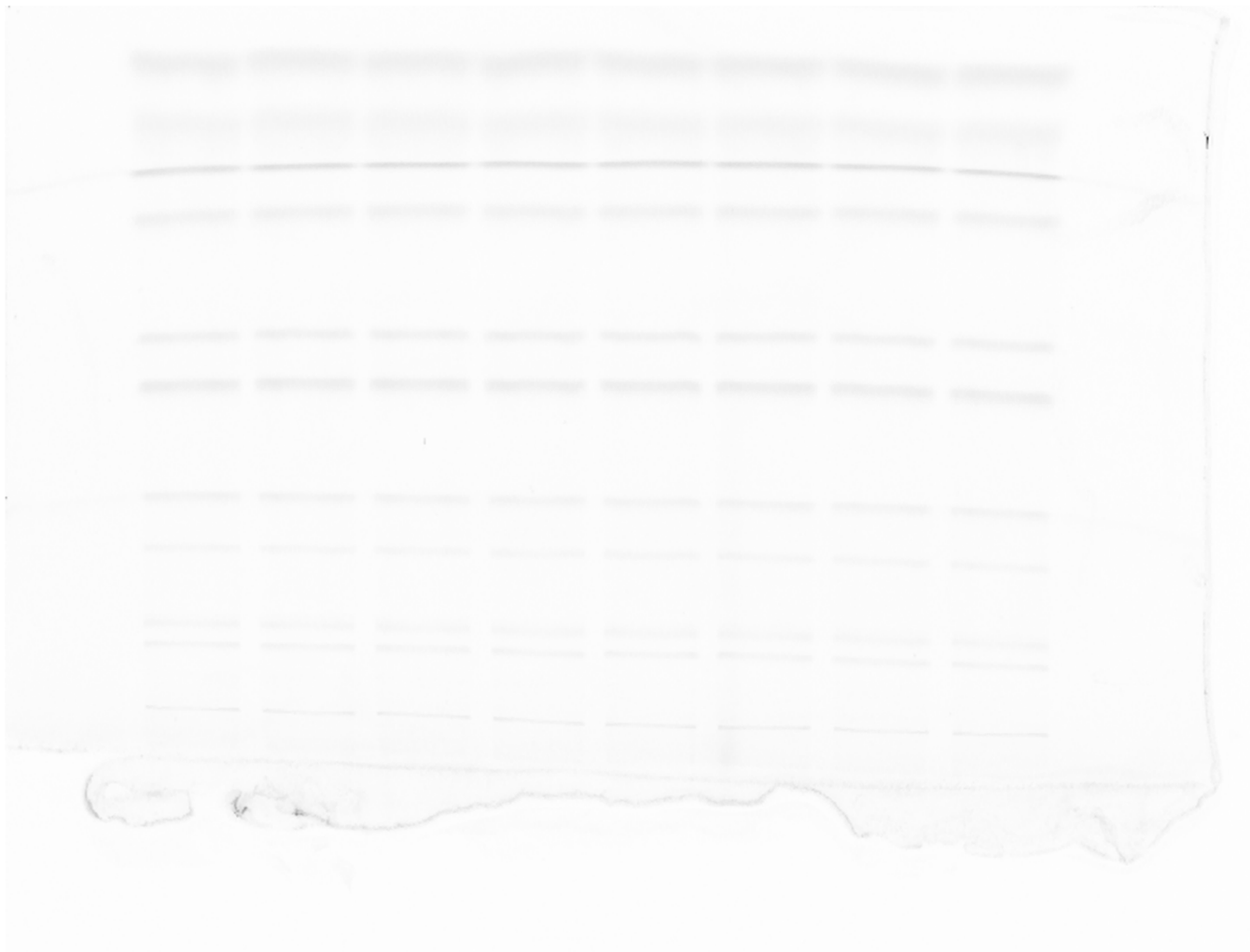
# Fuji\_RT\_high\_agit\_2\_3



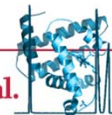
# Fuji\_RT\_high\_agit\_3\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_3\_2



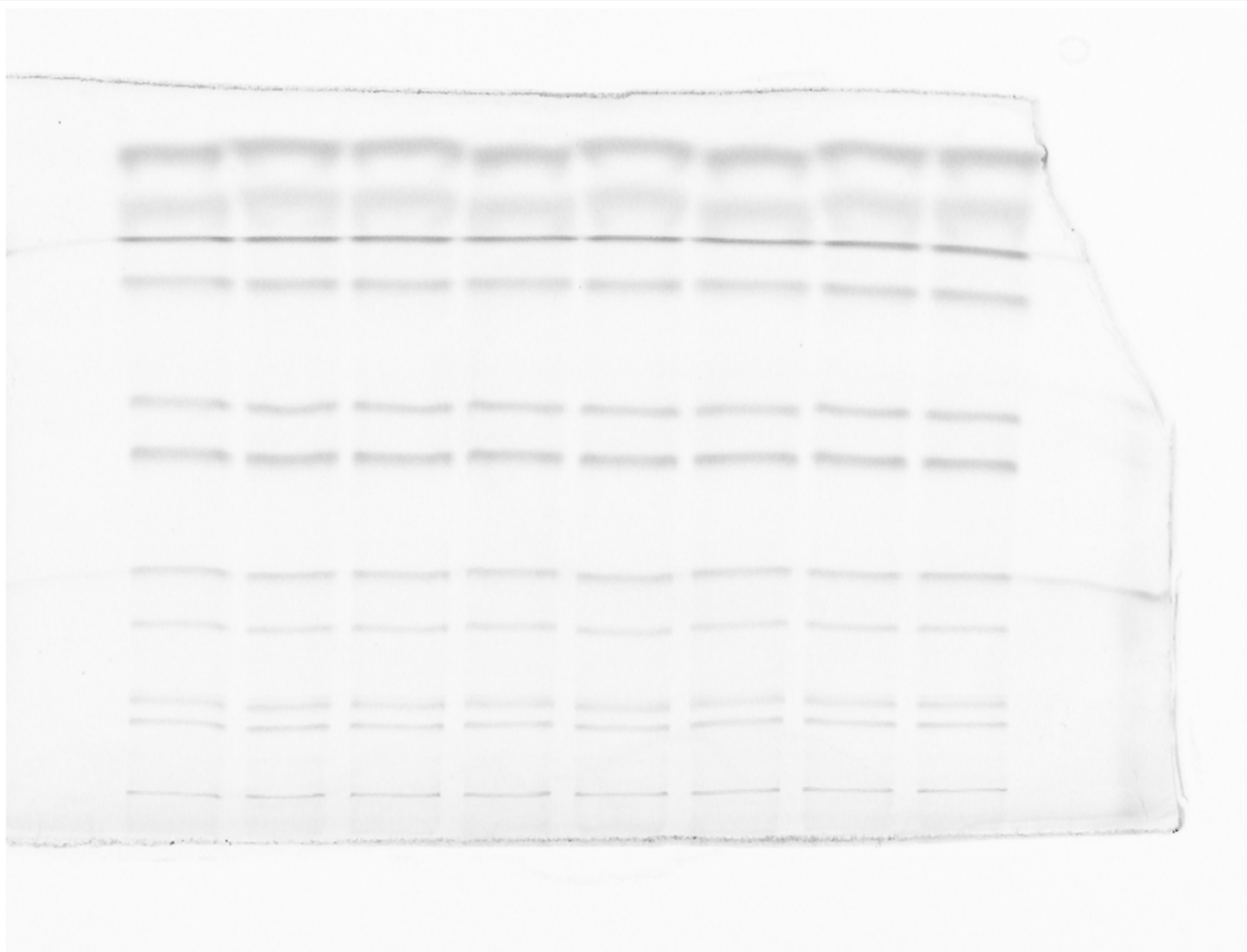
# Fuji\_RT\_high\_agit\_3\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_4\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_4\_2

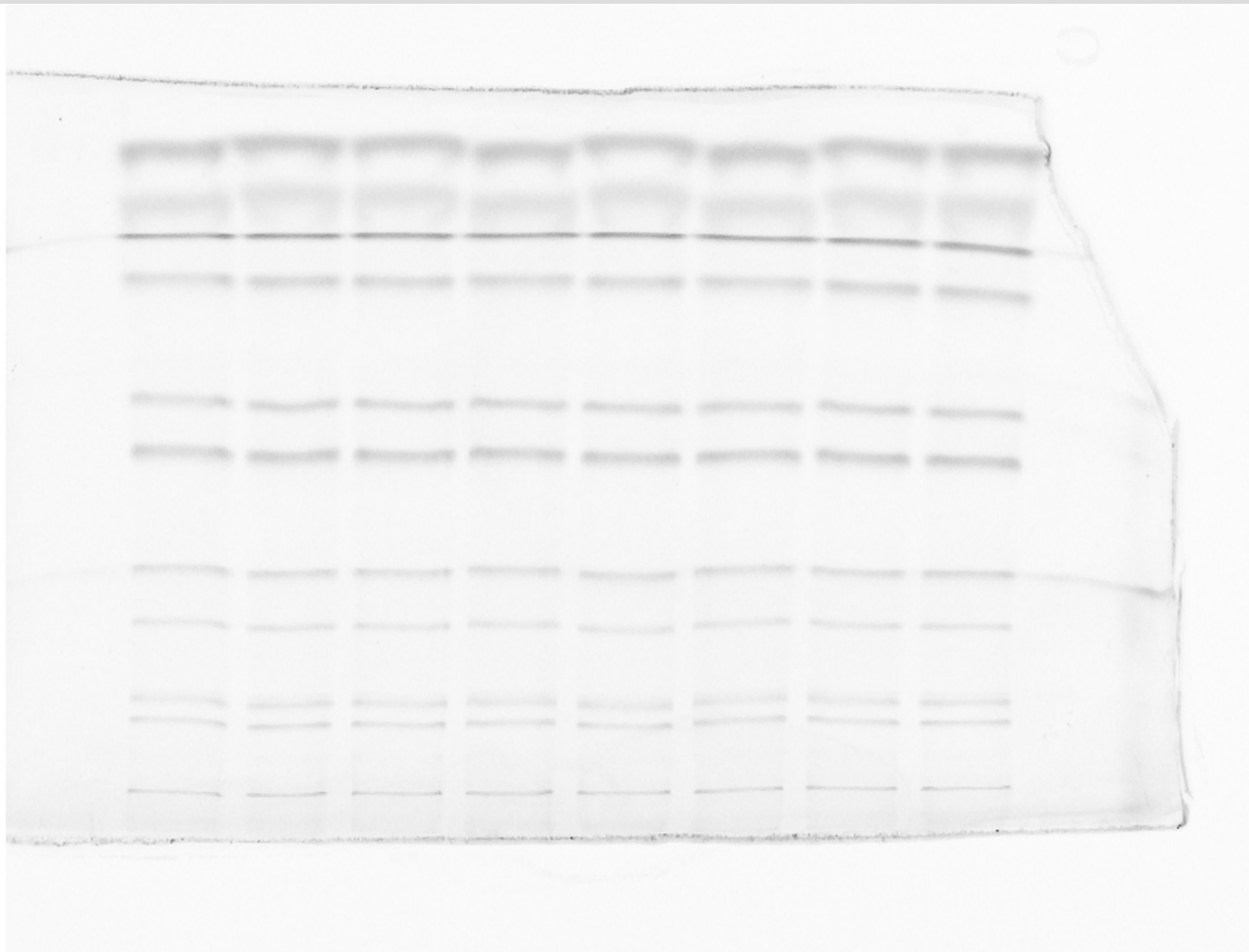


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_4\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_5\_1



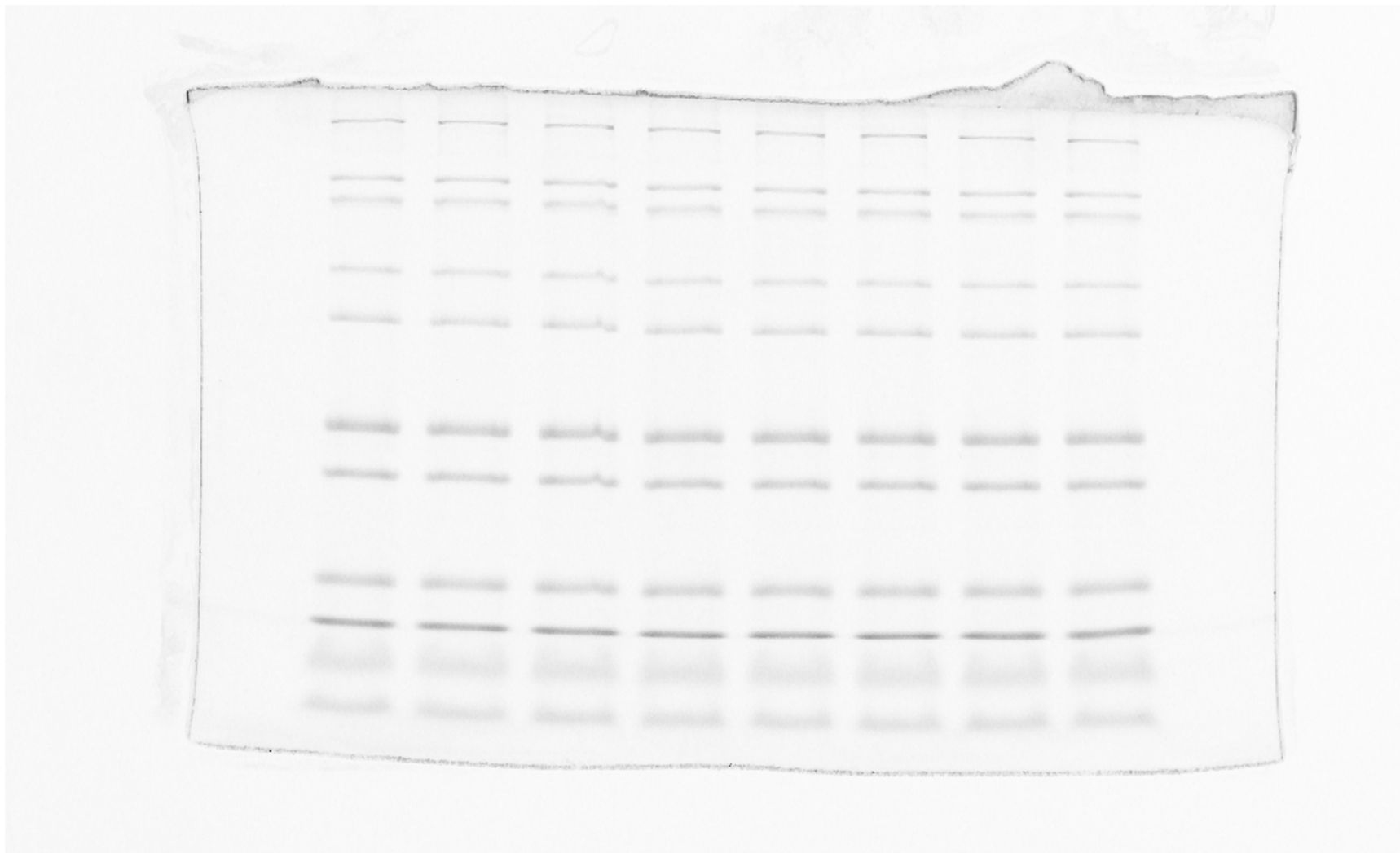
# Fuji\_RT\_high\_agit\_5\_2



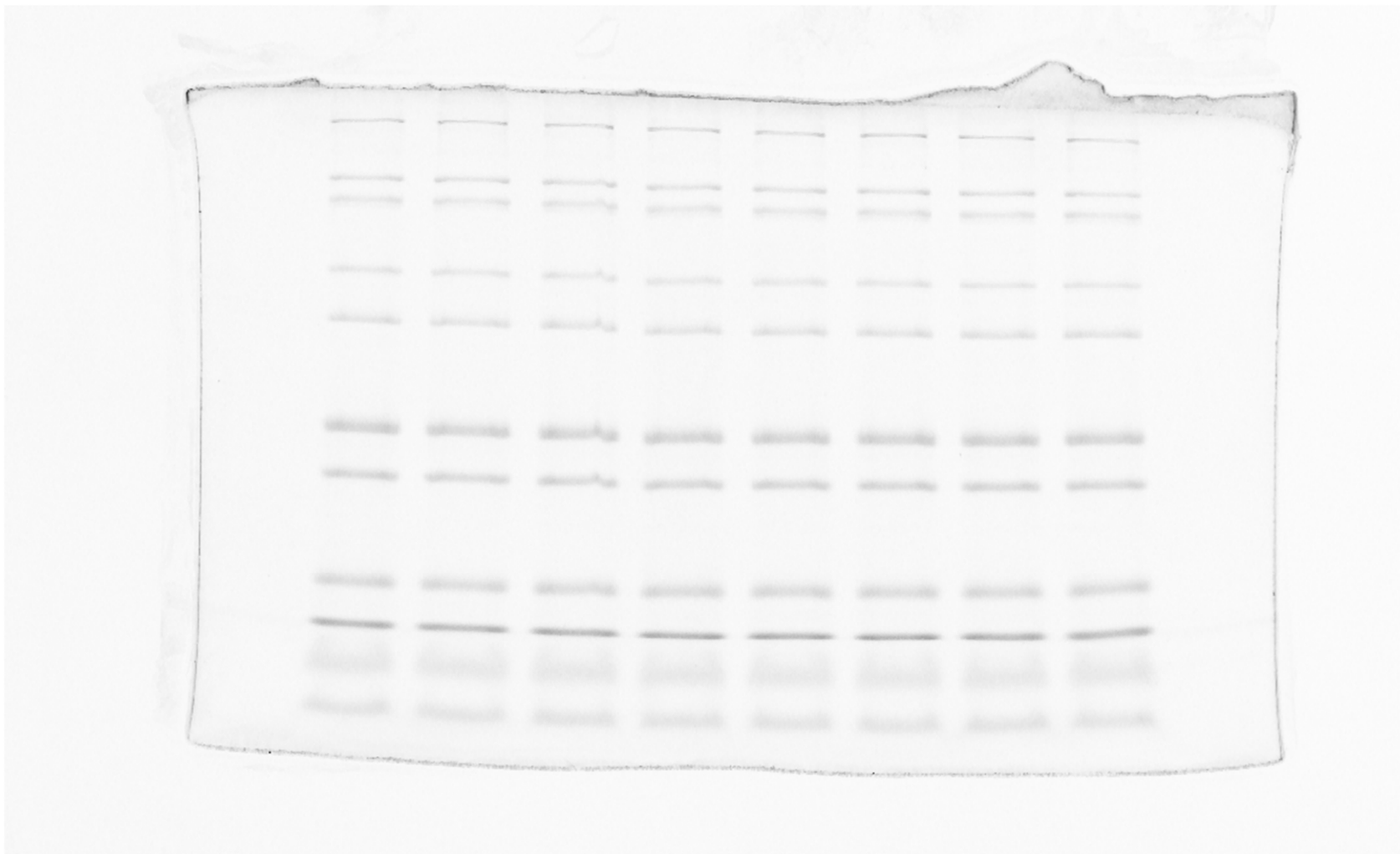
# Fuji\_RT\_high\_agit\_5\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_6\_1



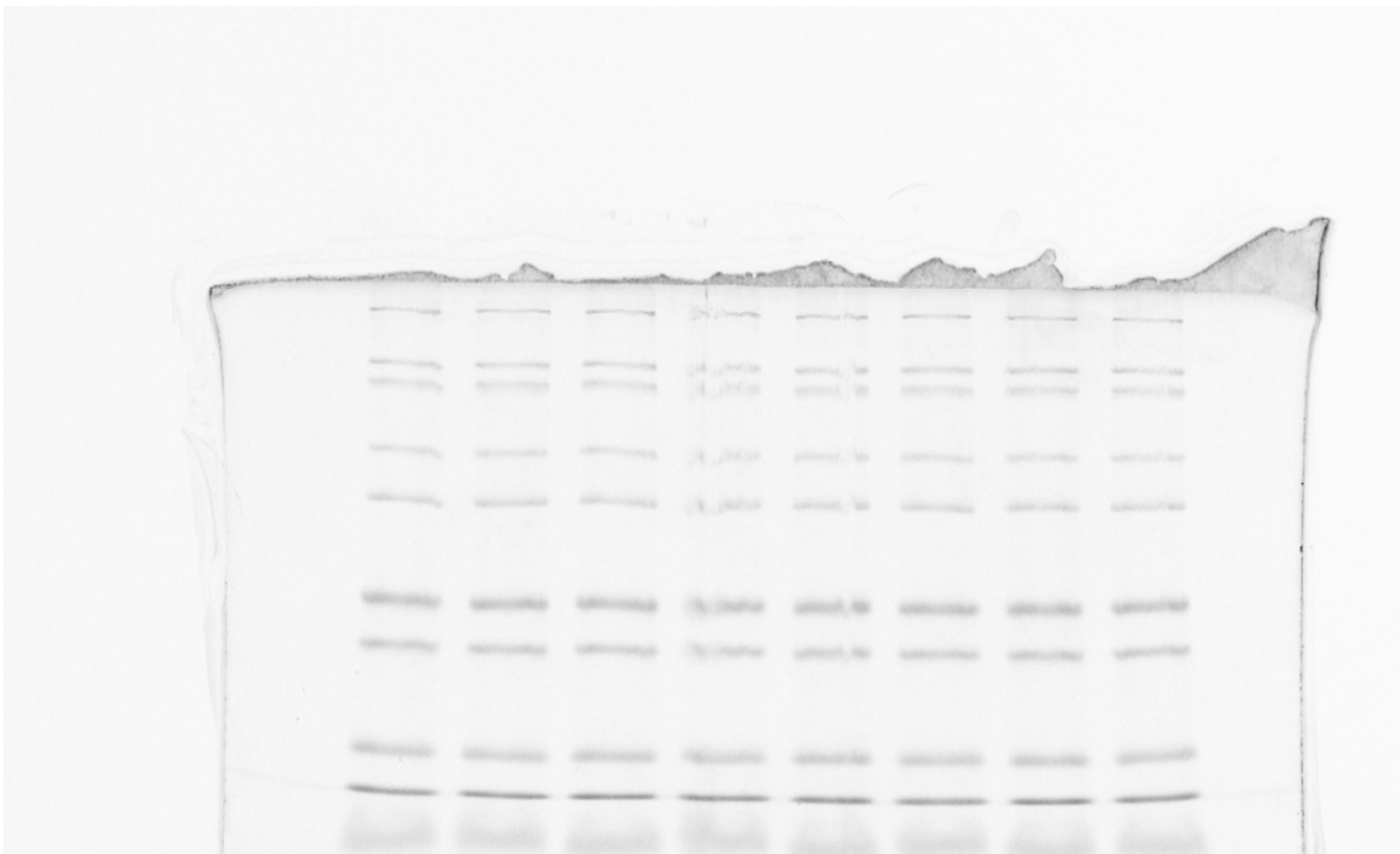
# Fuji\_RT\_high\_agit\_6\_2



# Fuji\_RT\_high\_agit\_6\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_7\_1

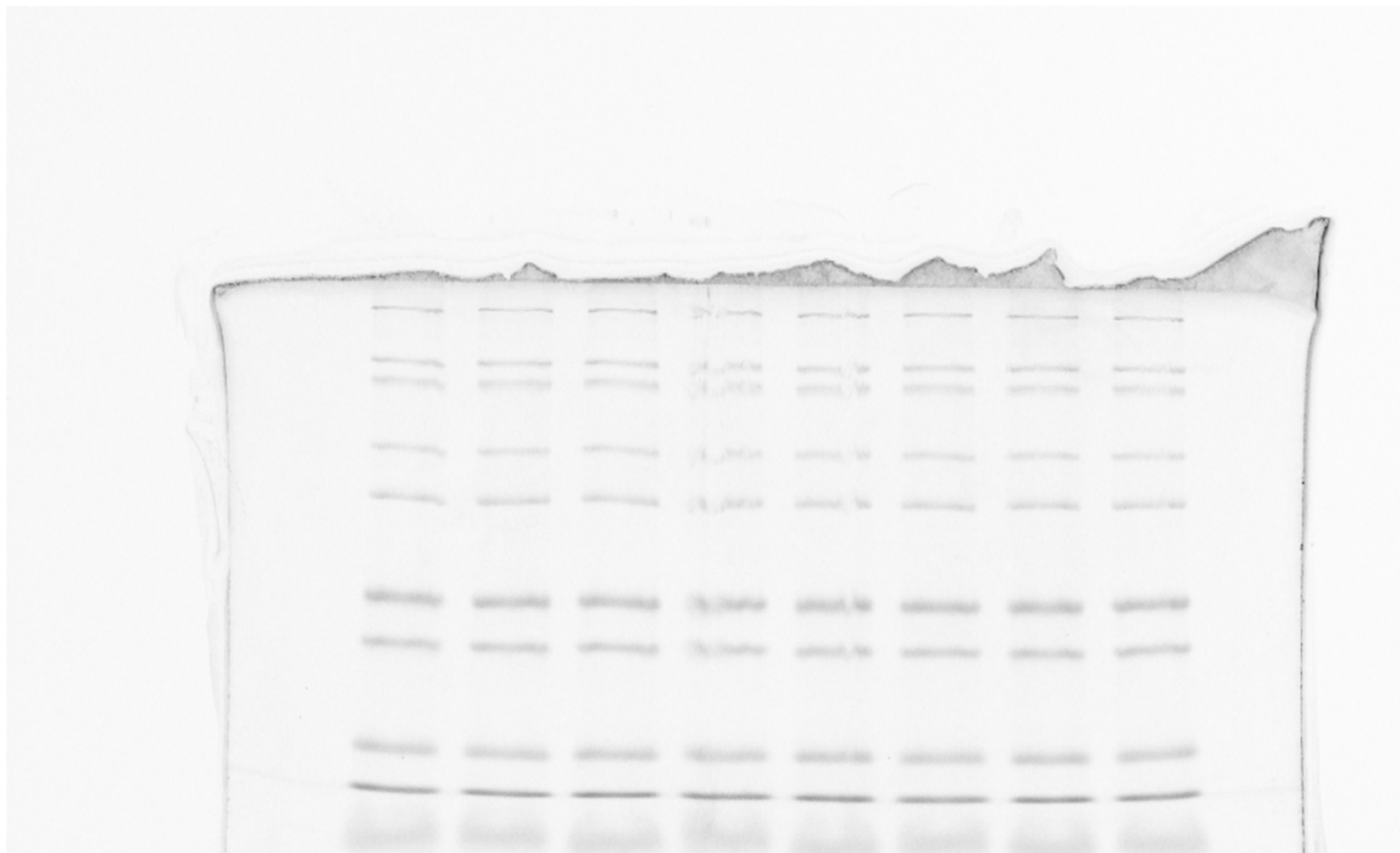


Technische  
Universität  
Braunschweig

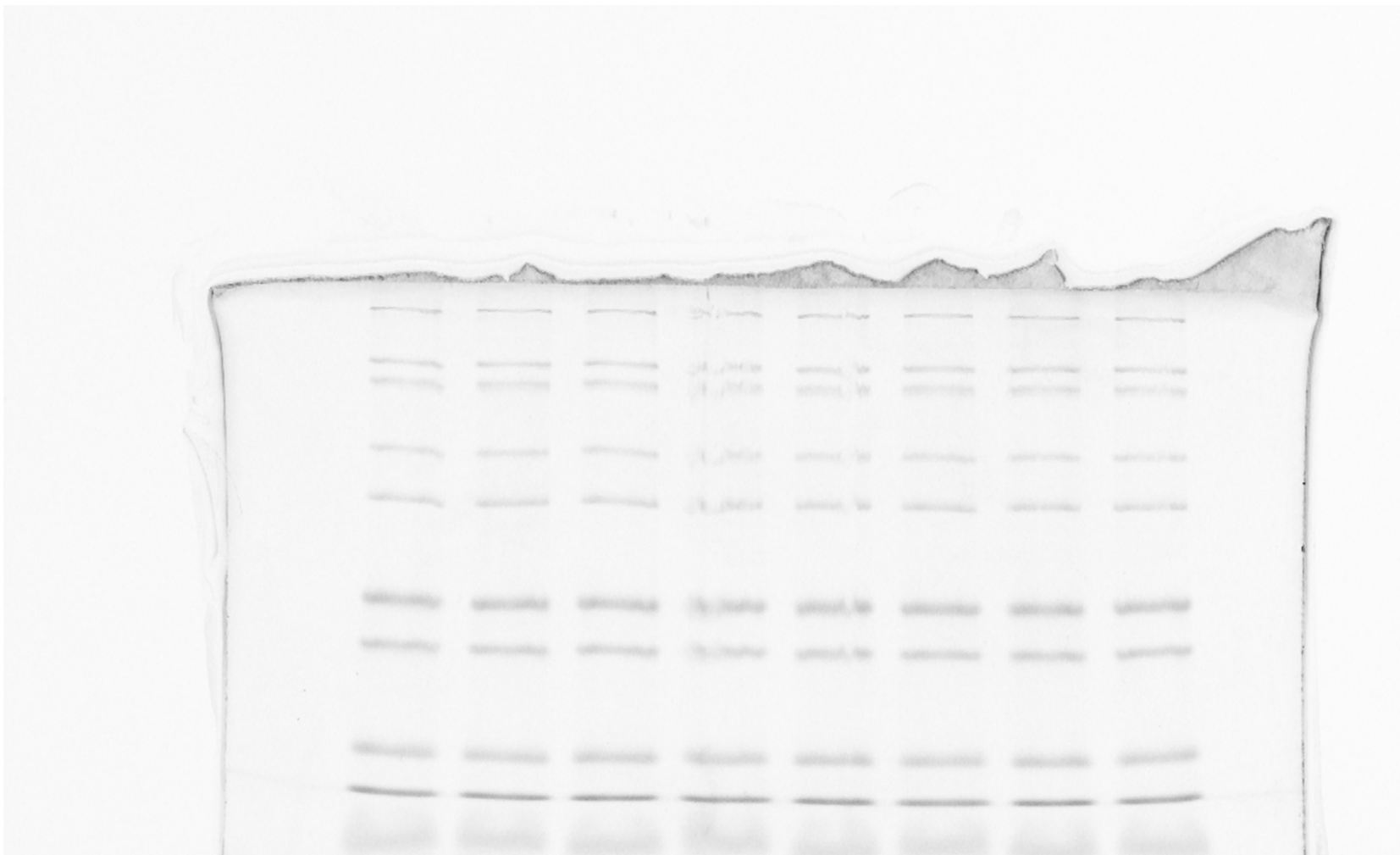


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

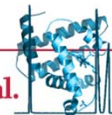
# Fuji\_RT\_high\_agit\_7\_2



# Fuji\_RT\_high\_agit\_7\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_8\_1



## Fuji\_RT\_high\_agit\_8\_2

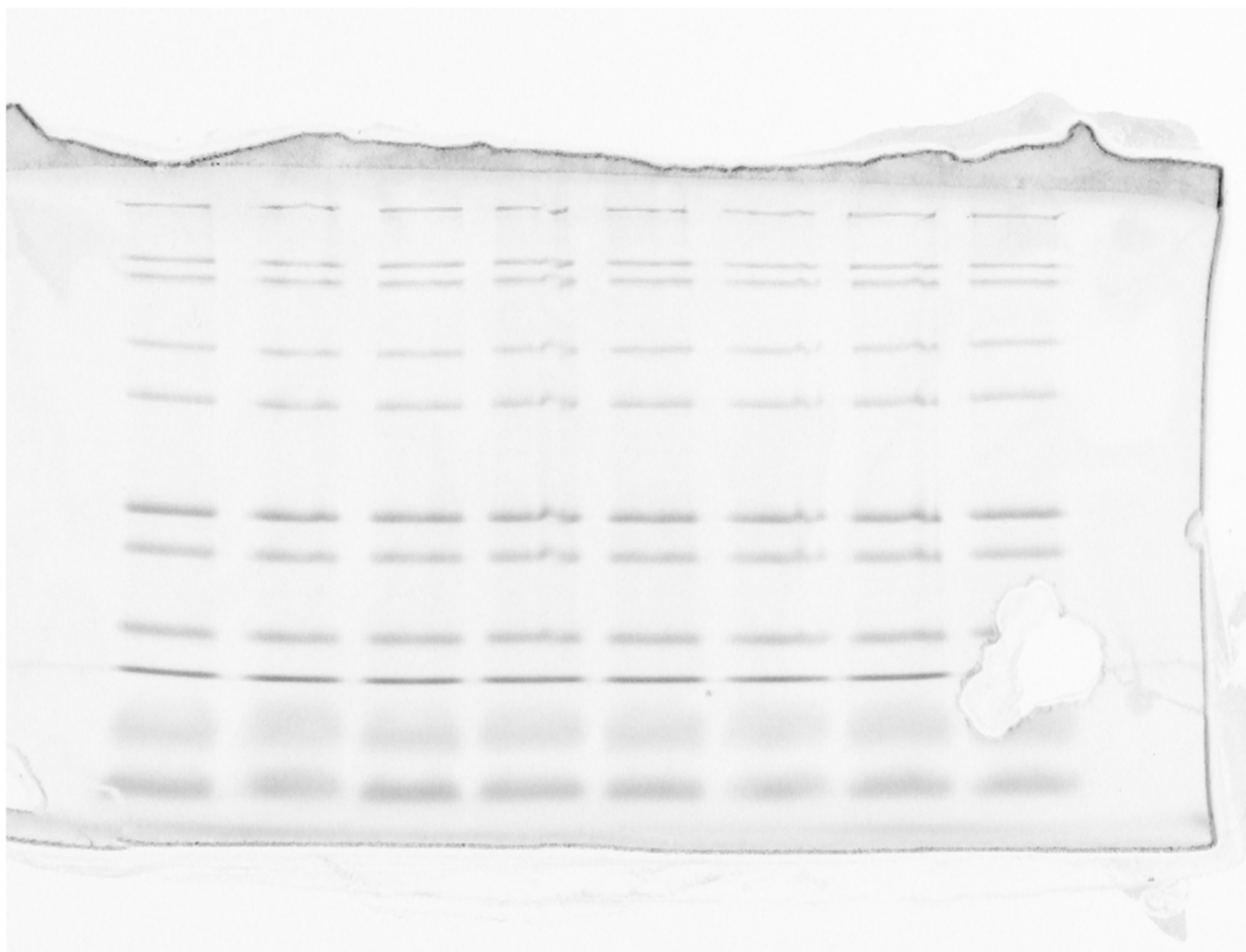


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_8\_3

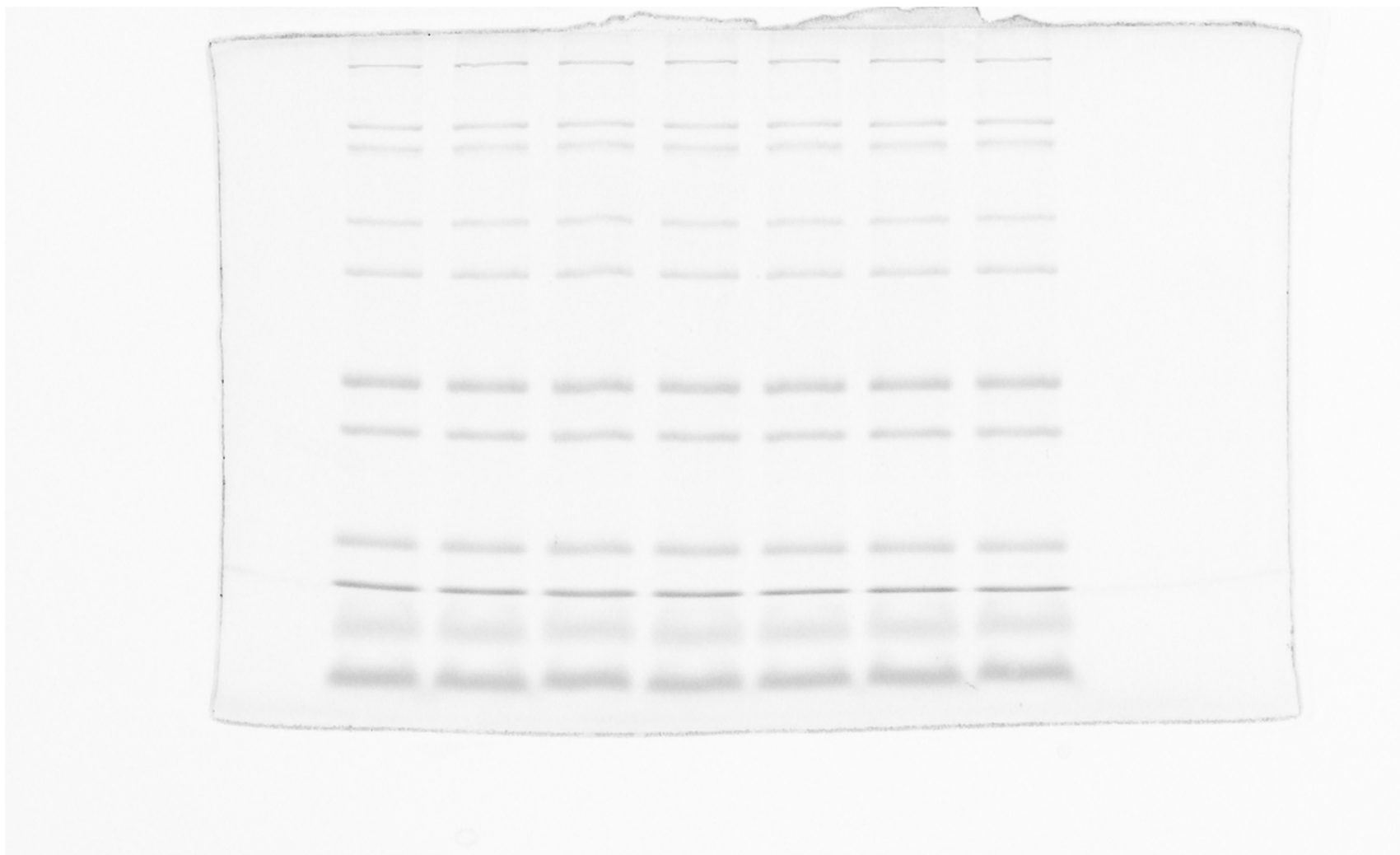


Technische  
Universität  
Braunschweig

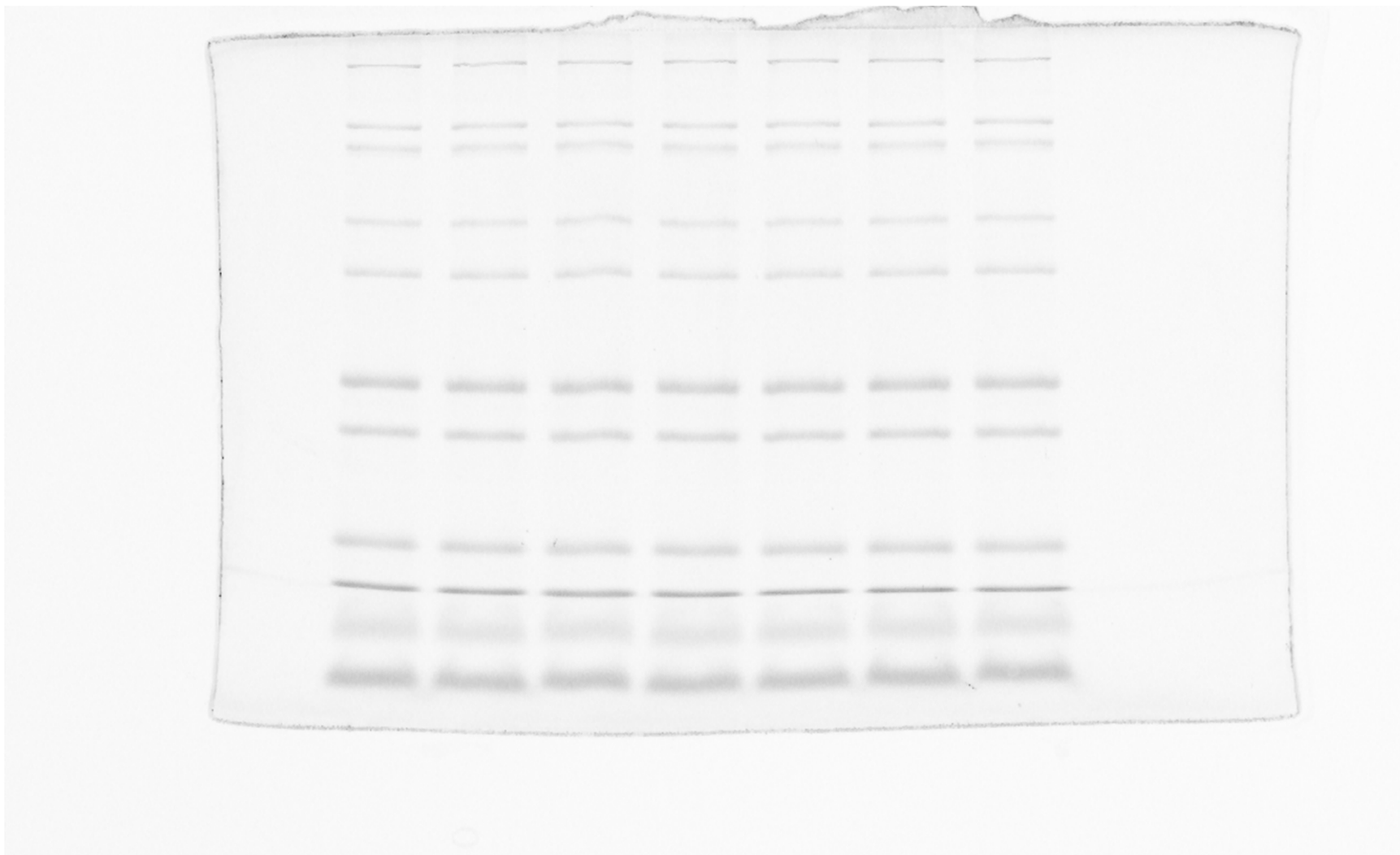


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_9\_1



## Fuji\_RT\_high\_agit\_9\_2



# Fuji\_RT\_high\_agit\_9\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_10\_1



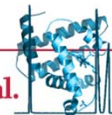
# Fuji\_RT\_high\_agit\_10\_2



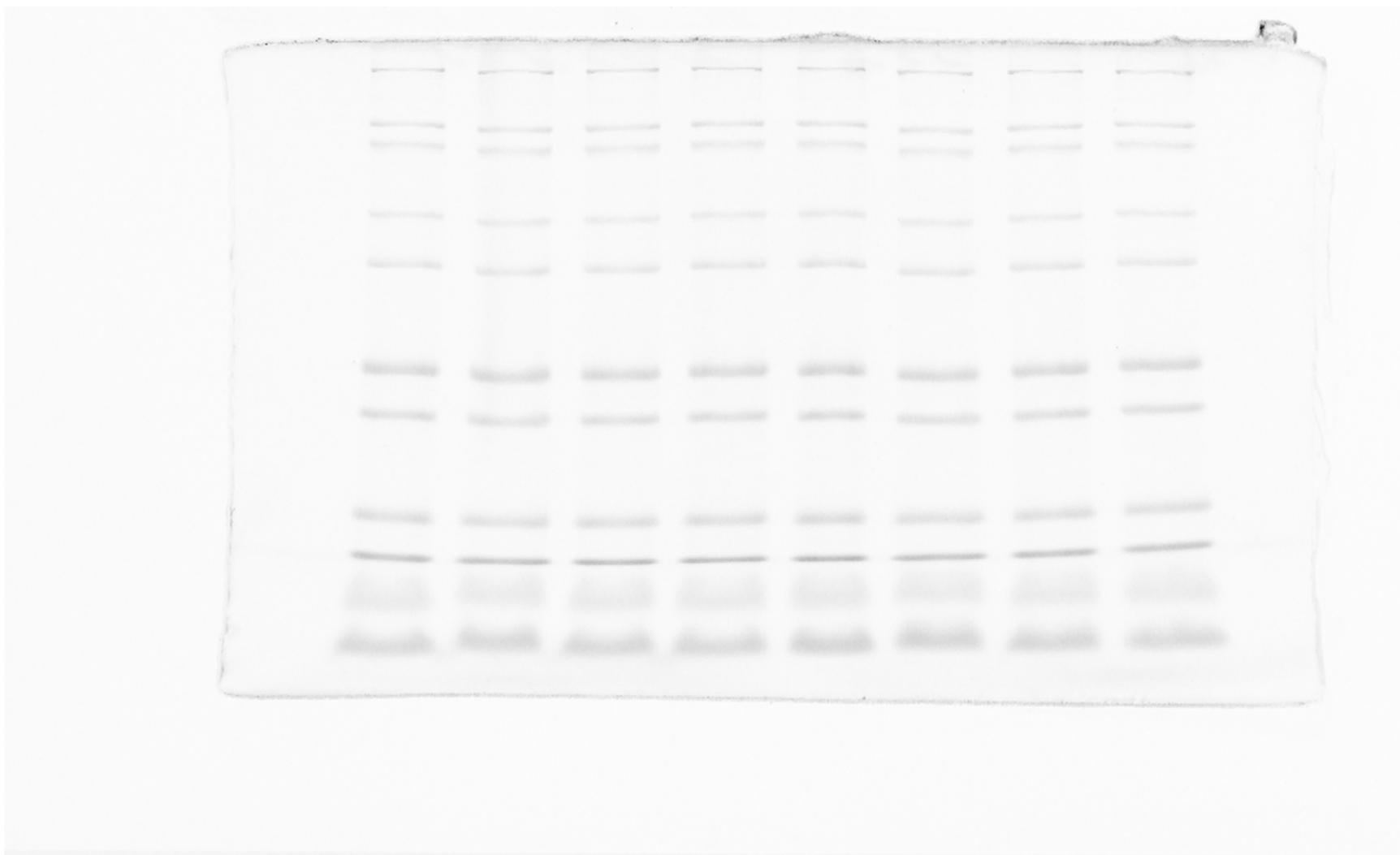
# Fuji\_RT\_high\_agit\_10\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_11\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_11\_2



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_11\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_12\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_12\_2



Technische  
Universität  
Braunschweig

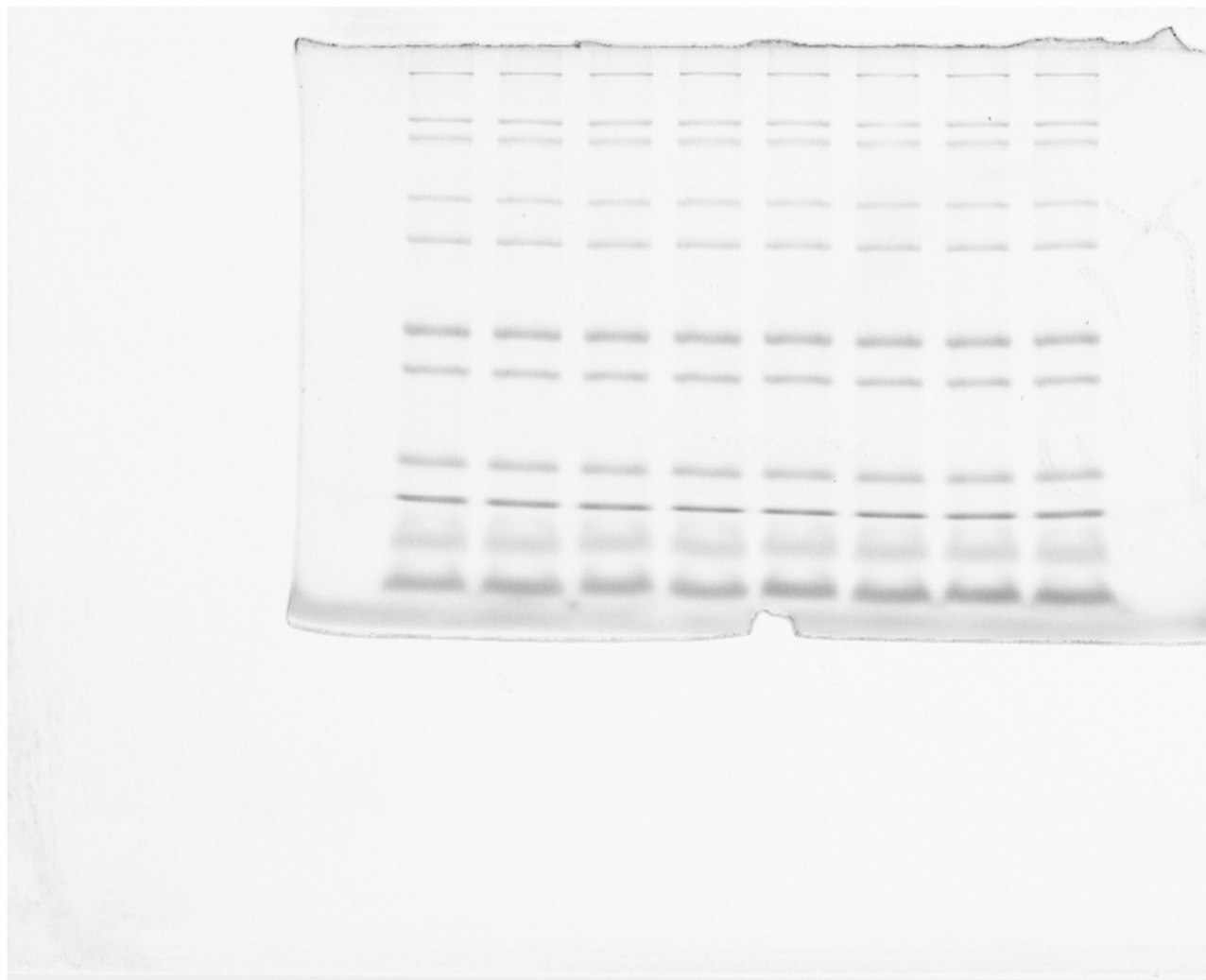


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

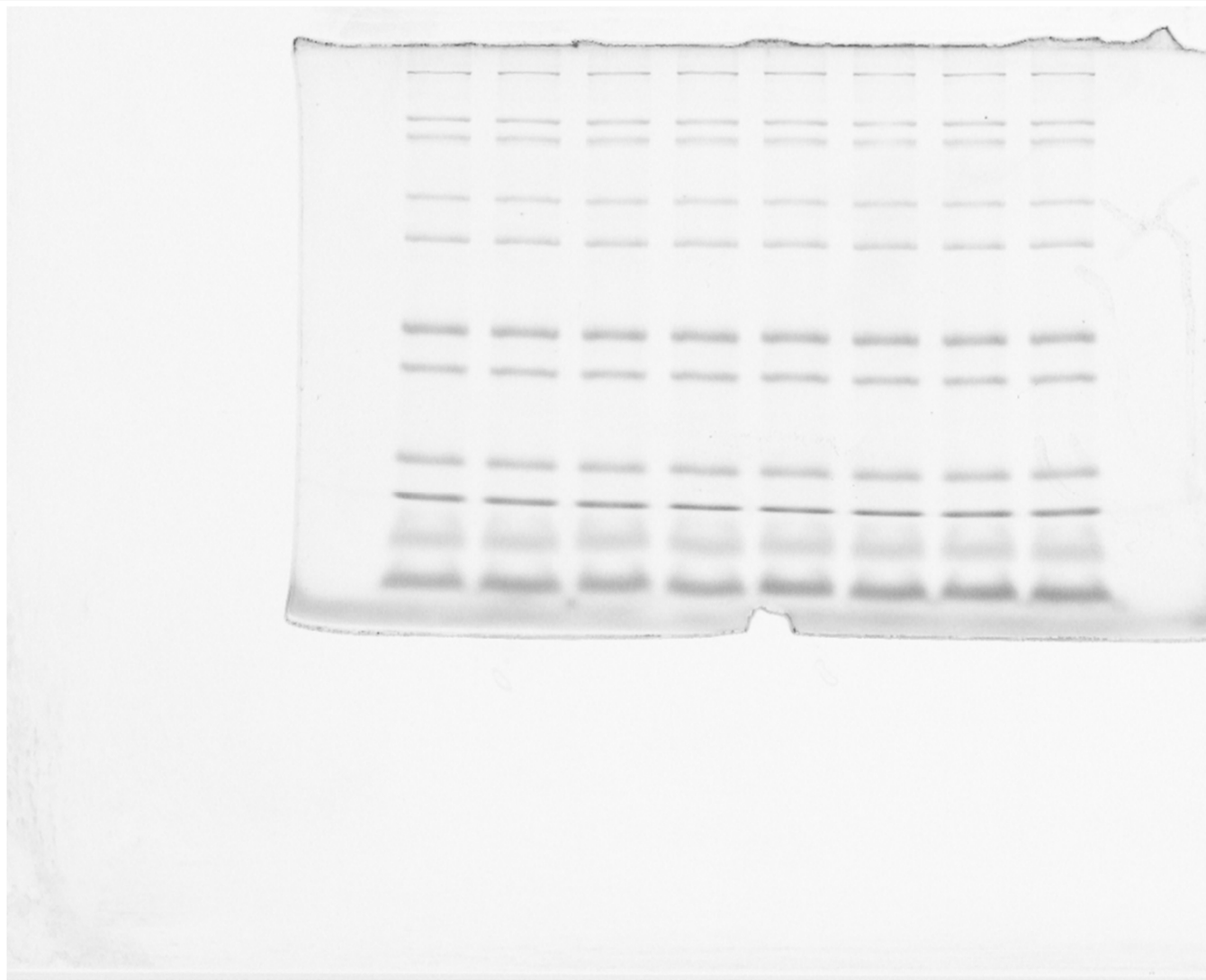
# Fuji\_RT\_high\_agit\_12\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_13\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_13\_2

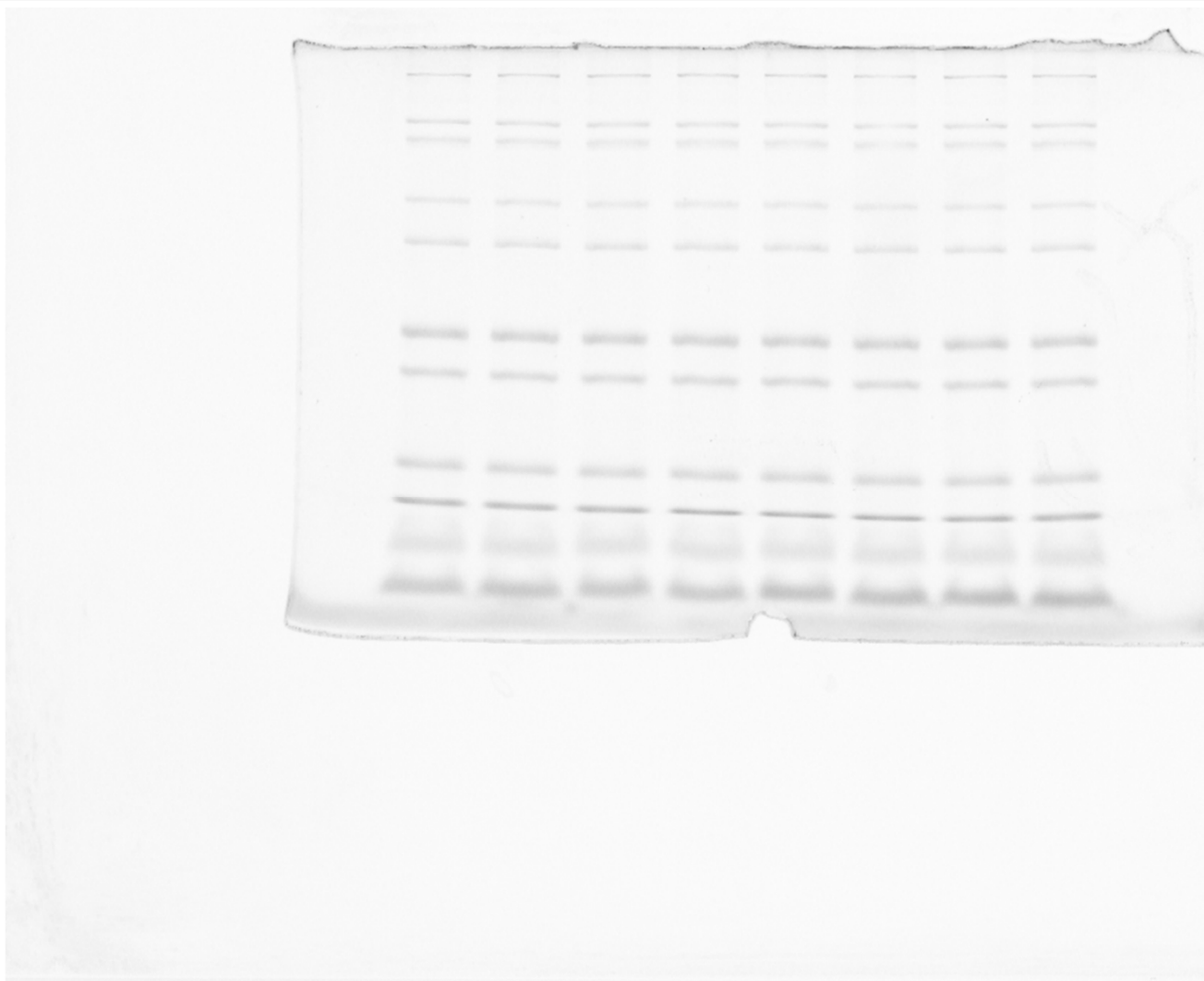


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_13\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_14\_1



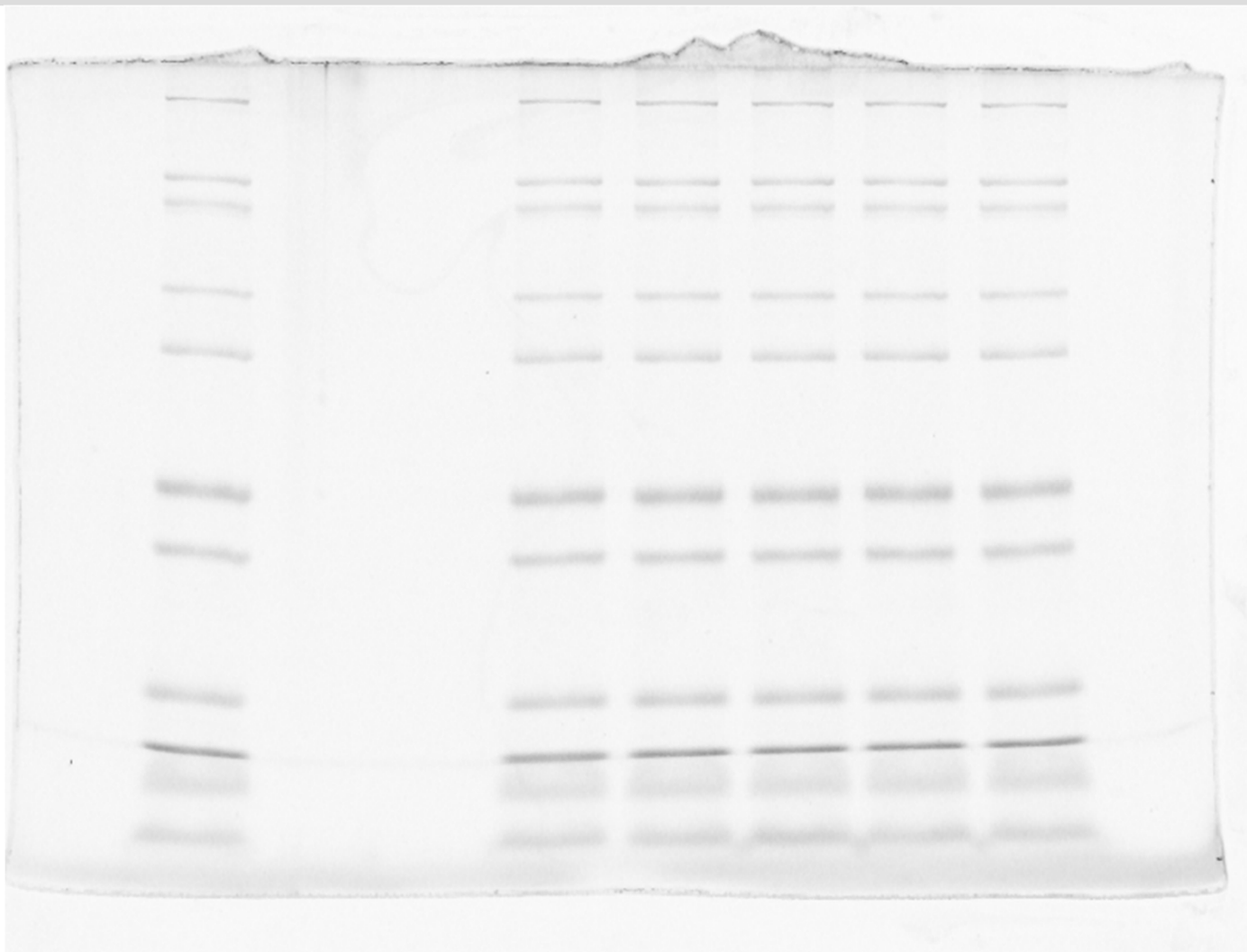
# Fuji\_RT\_high\_agit\_14\_2



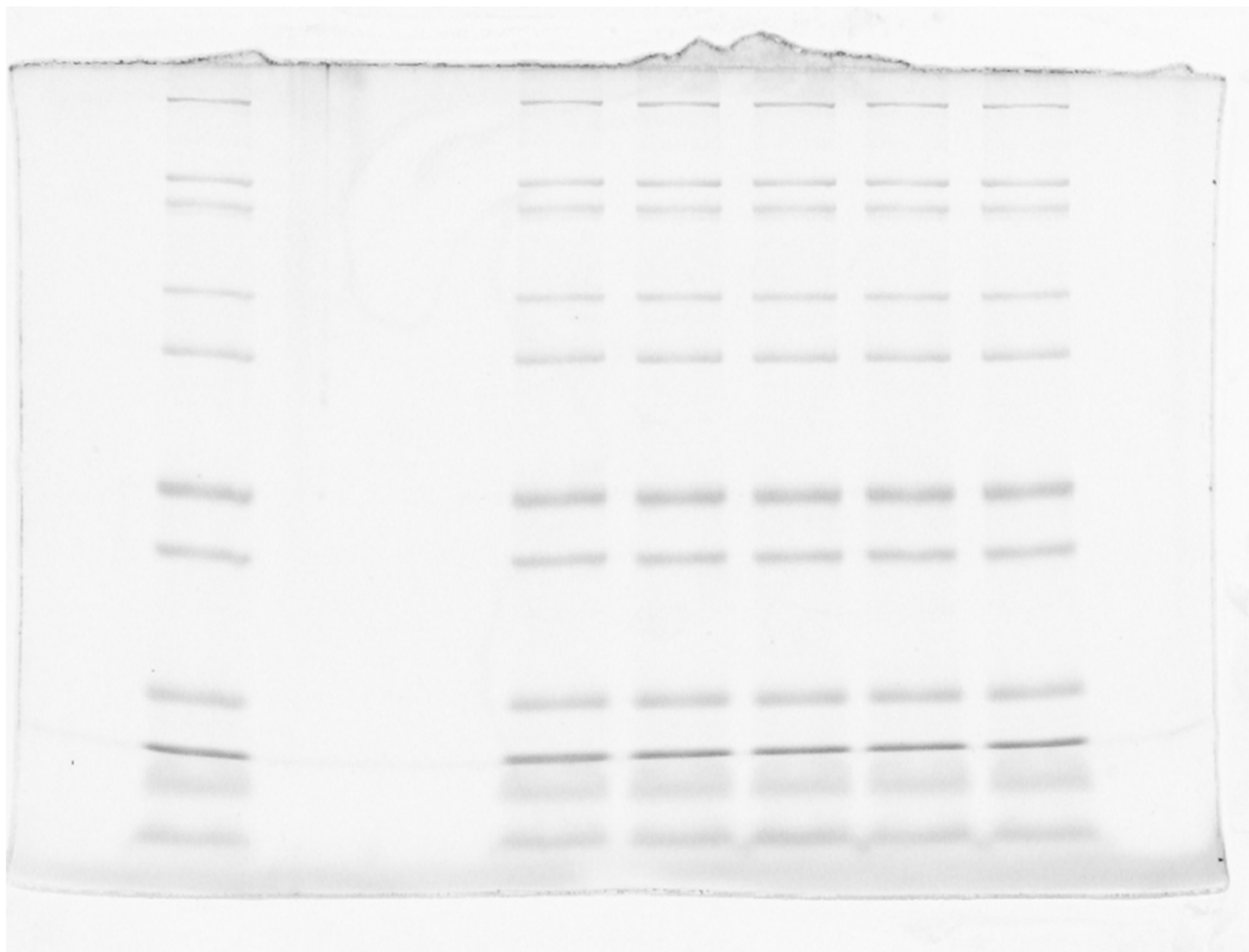
# Fuji\_RT\_high\_agit\_14\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_15\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_15\_2

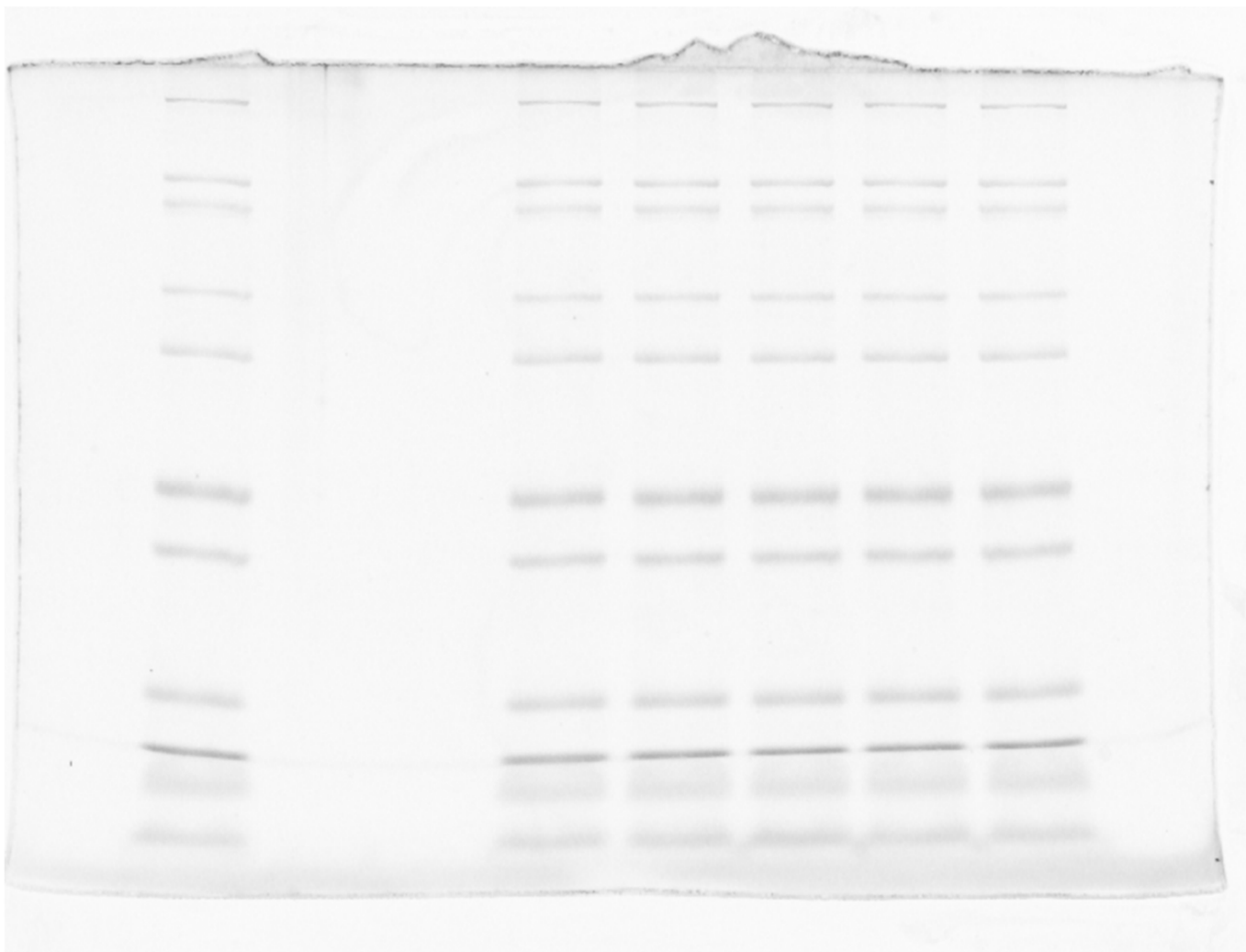


Technische  
Universität  
Braunschweig

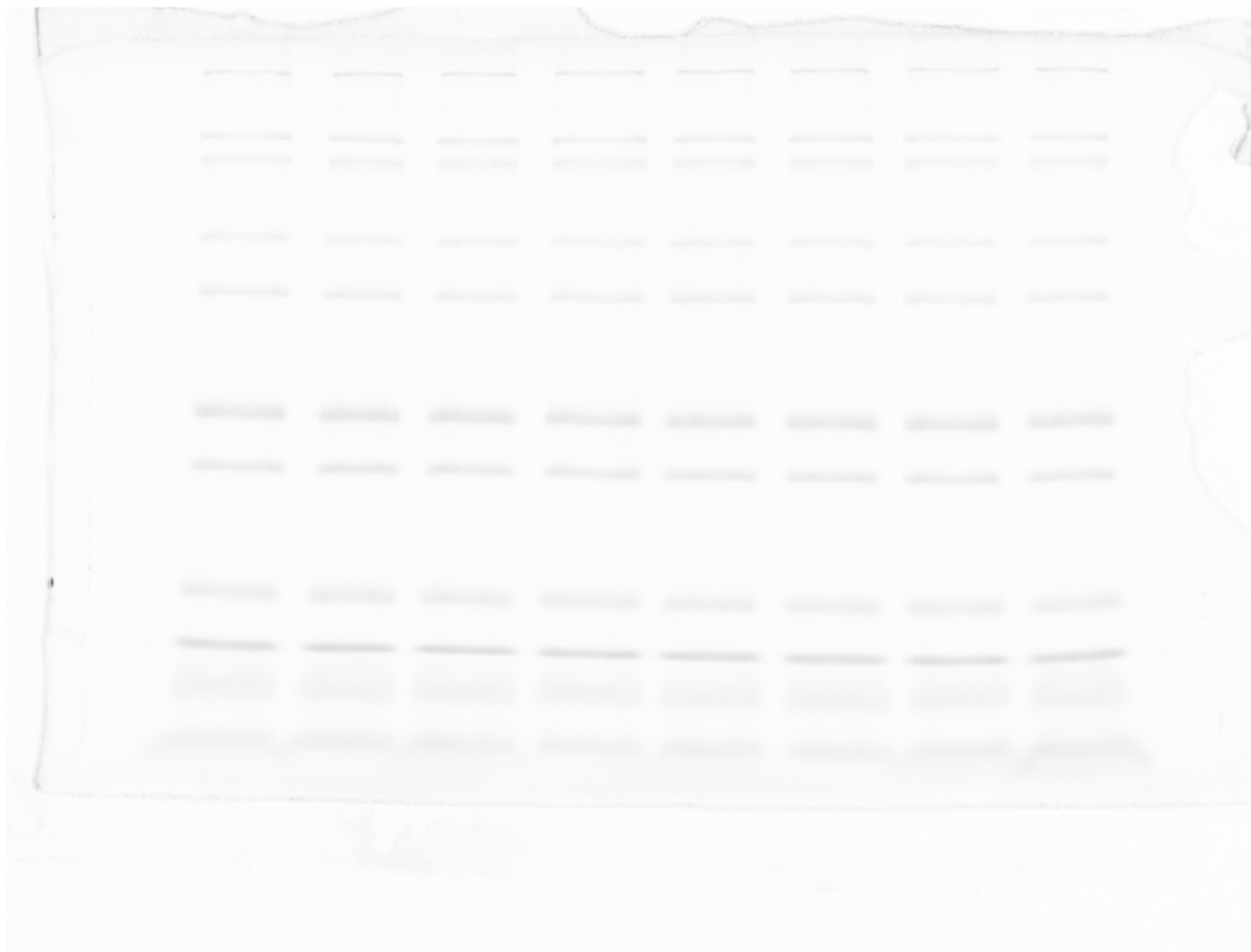


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_15\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_16\_1

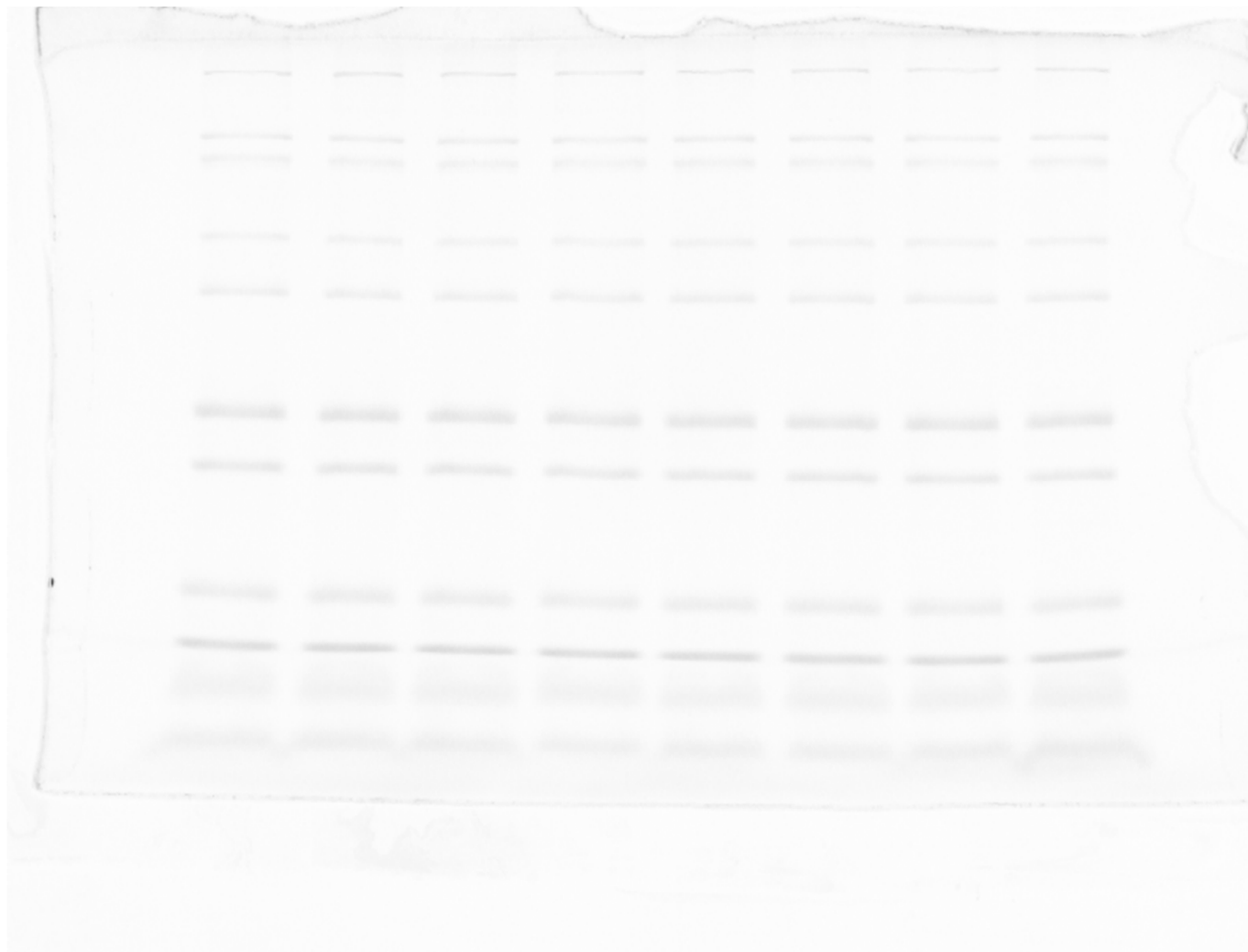


Technische  
Universität  
Braunschweig

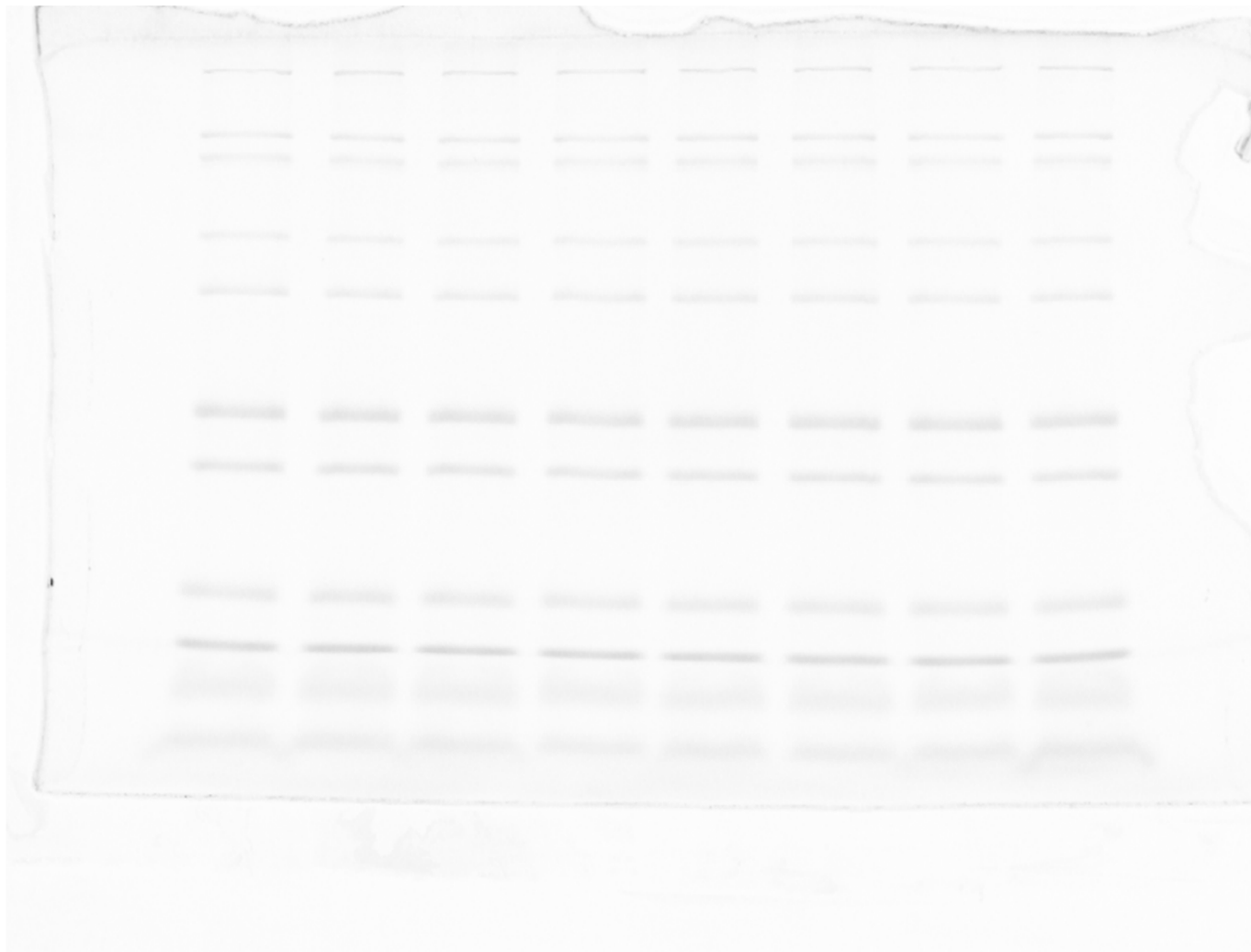


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_16\_2



# Fuji\_RT\_high\_agit\_16\_3

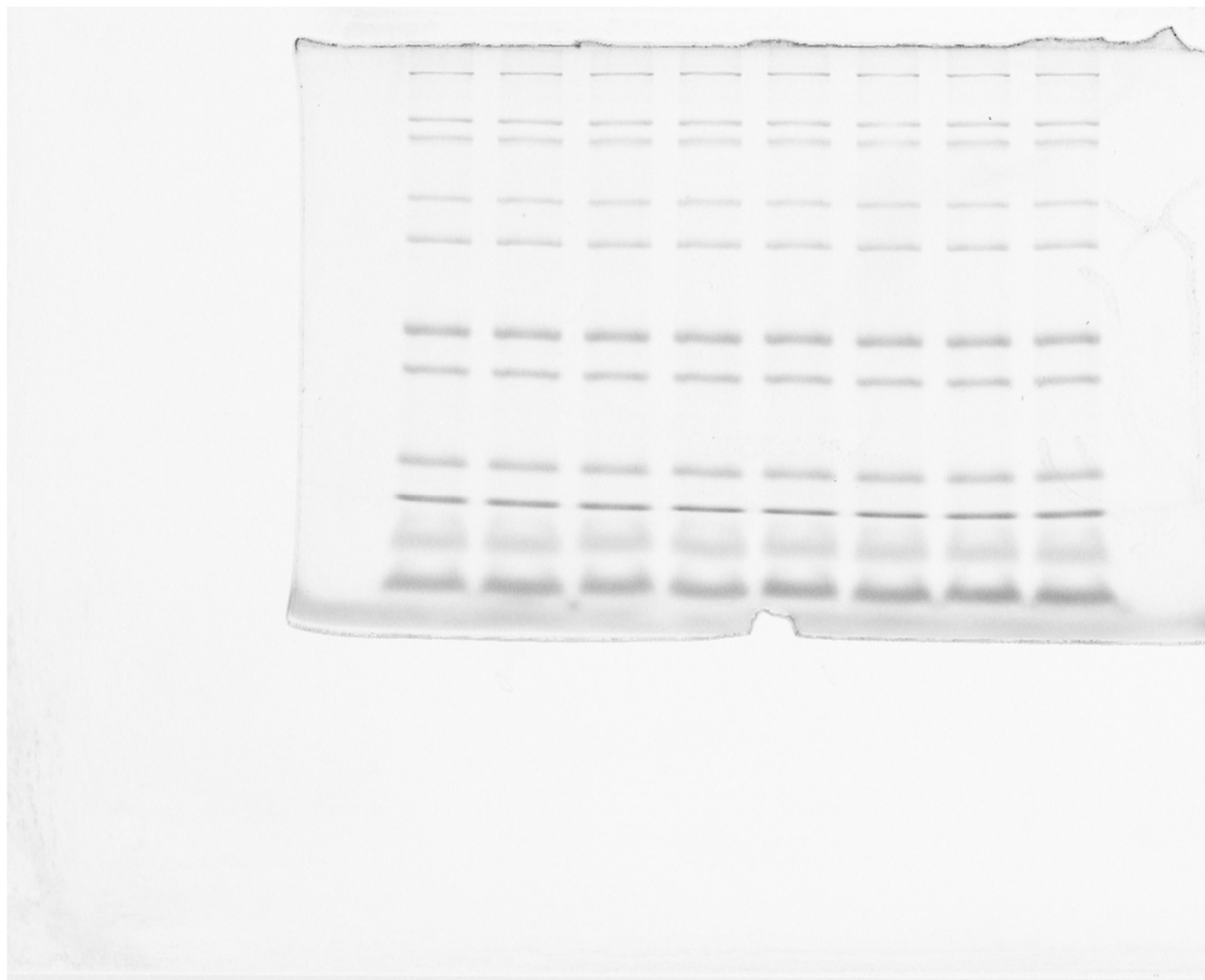


Technische  
Universität  
Braunschweig

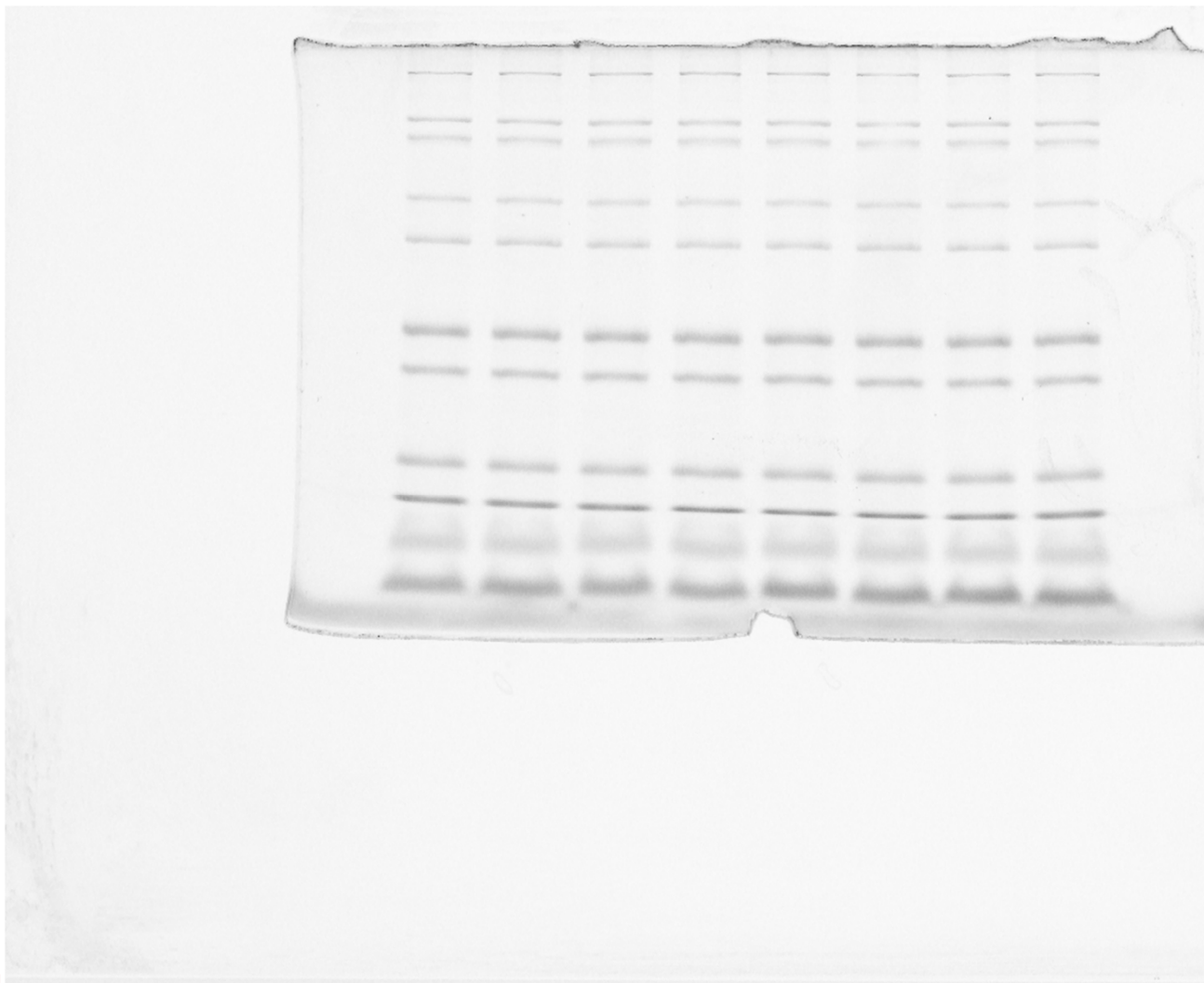


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_17\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_17\_2



# Fuji\_RT\_high\_agit\_17\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_18\_1



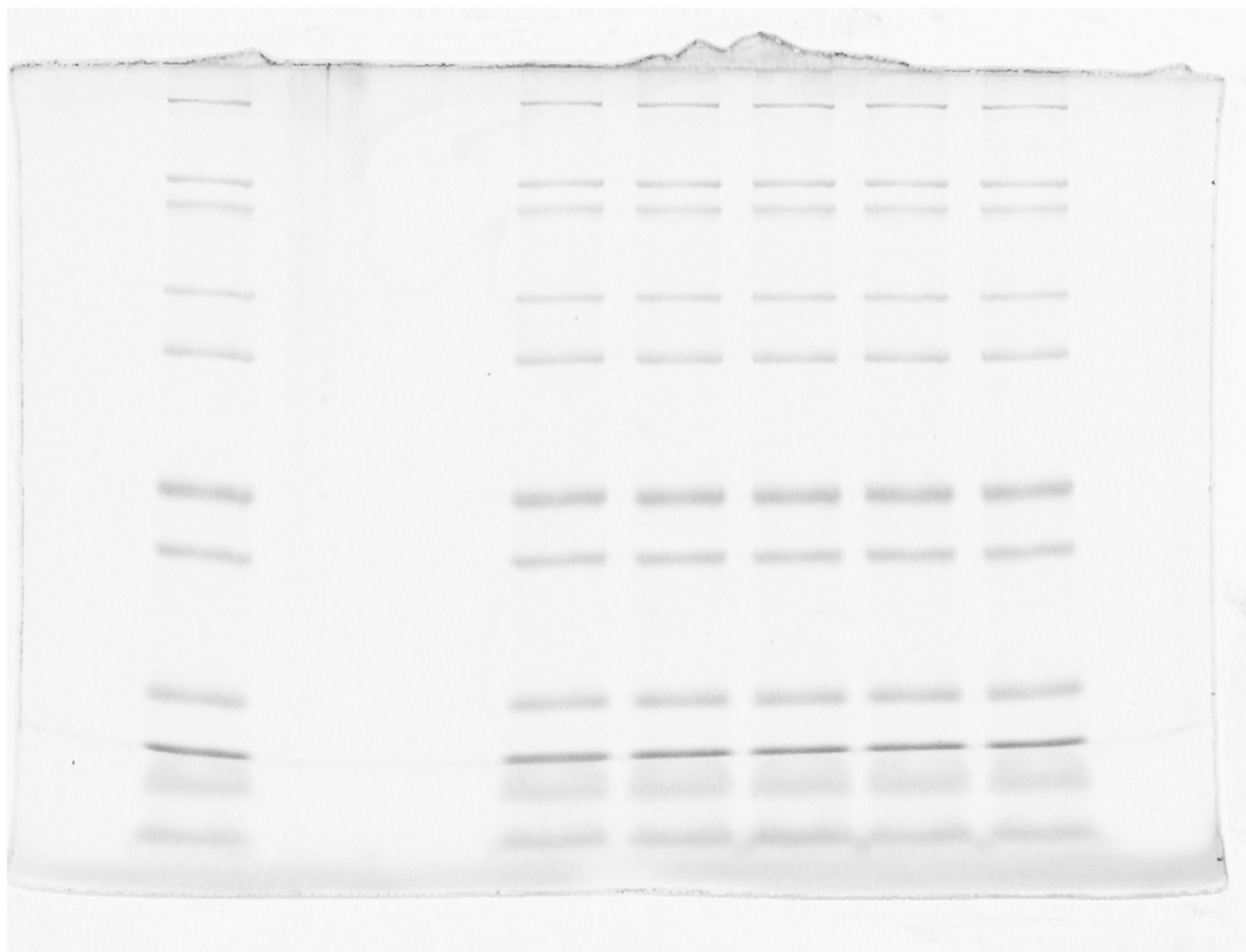
# Fuji\_RT\_high\_agit\_18\_2



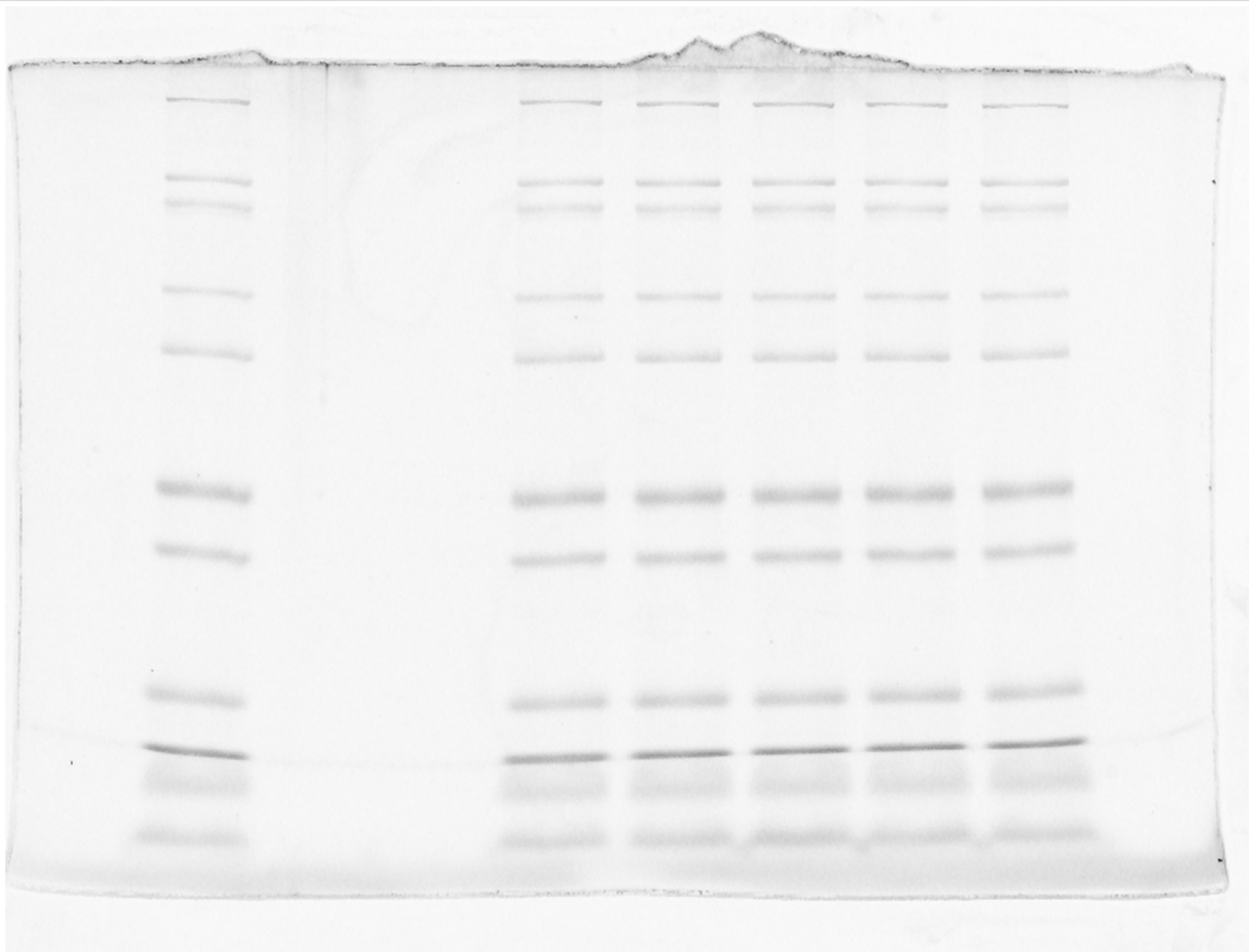
# Fuji\_RT\_high\_agit\_18\_3



# Fuji\_RT\_high\_agit\_19\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_19\_2

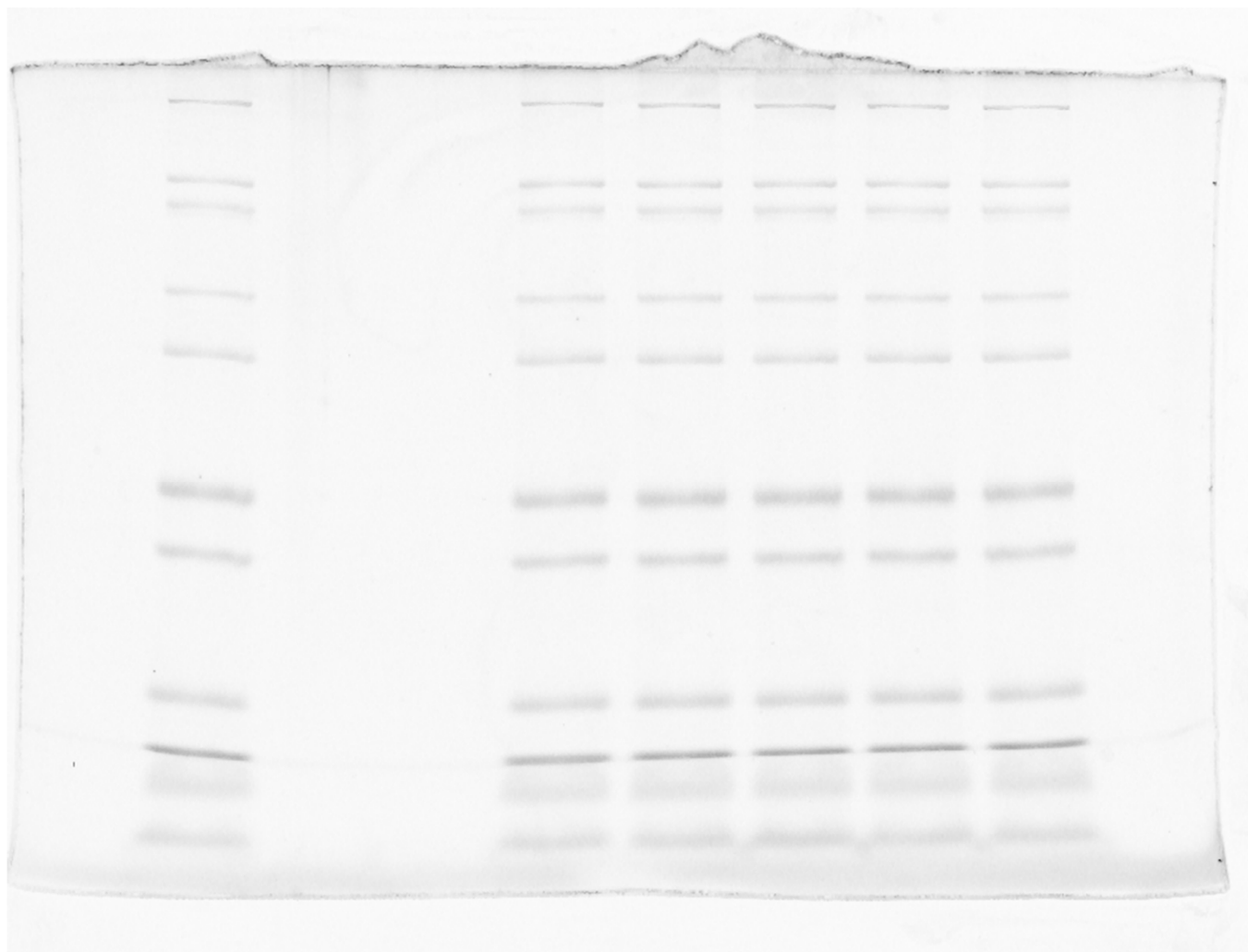


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_19\_3



Technische  
Universität  
Braunschweig

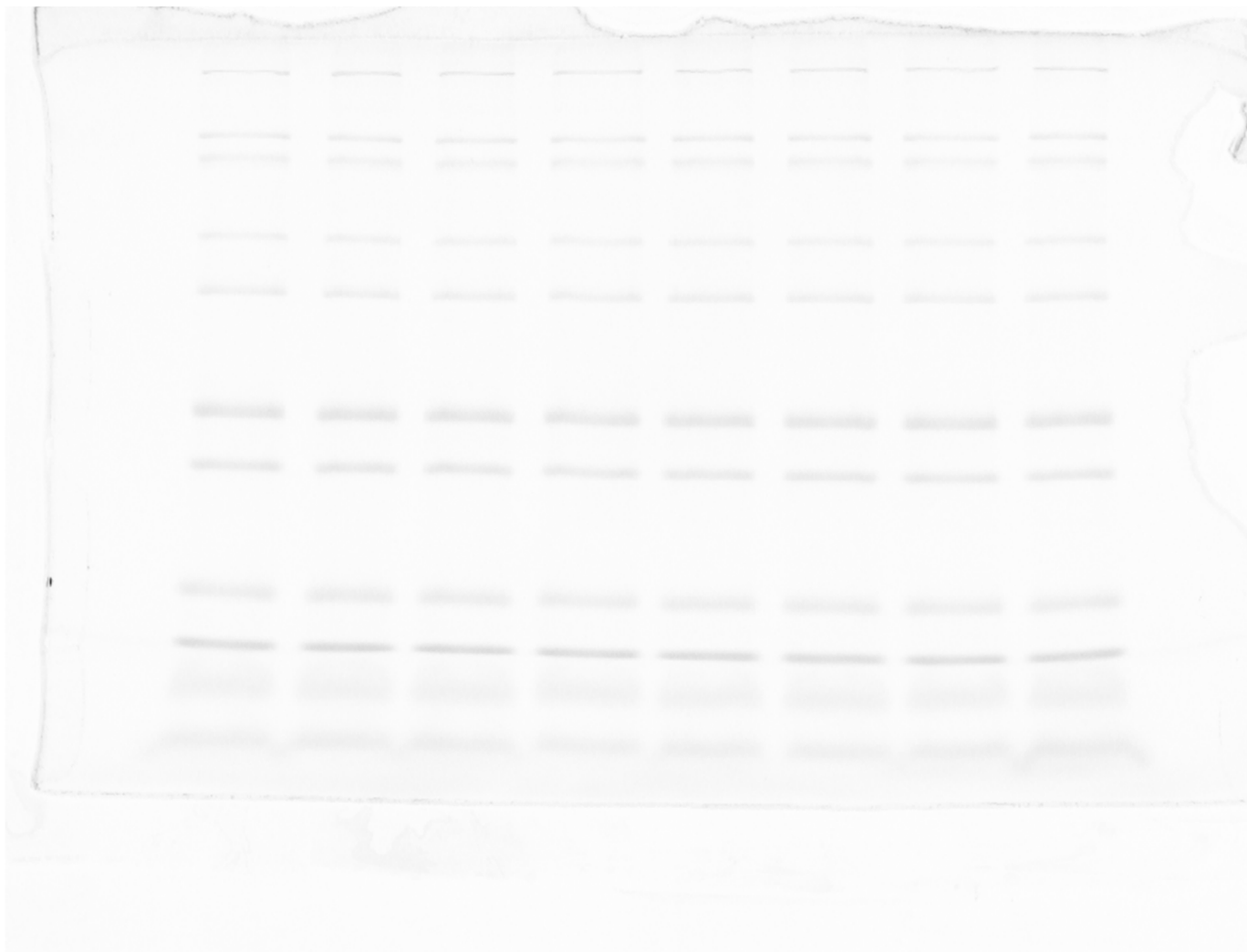


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Fuji\_RT\_high\_agit\_20\_1



# Fuji\_RT\_high\_agit\_20\_2



# Fuji\_RT\_high\_agit\_20\_3



# Licor\_LT\_high\_agit\_1\_1



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_1\_2



Technische  
Universität  
Braunschweig

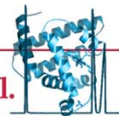


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_1\_3



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_2\_1



Technische  
Universität  
Braunschweig

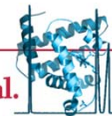


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_2\_2

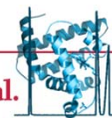


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

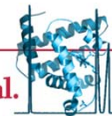
# Licor\_LT\_high\_agit\_2\_3



# Licor\_LT\_high\_agit\_3\_1

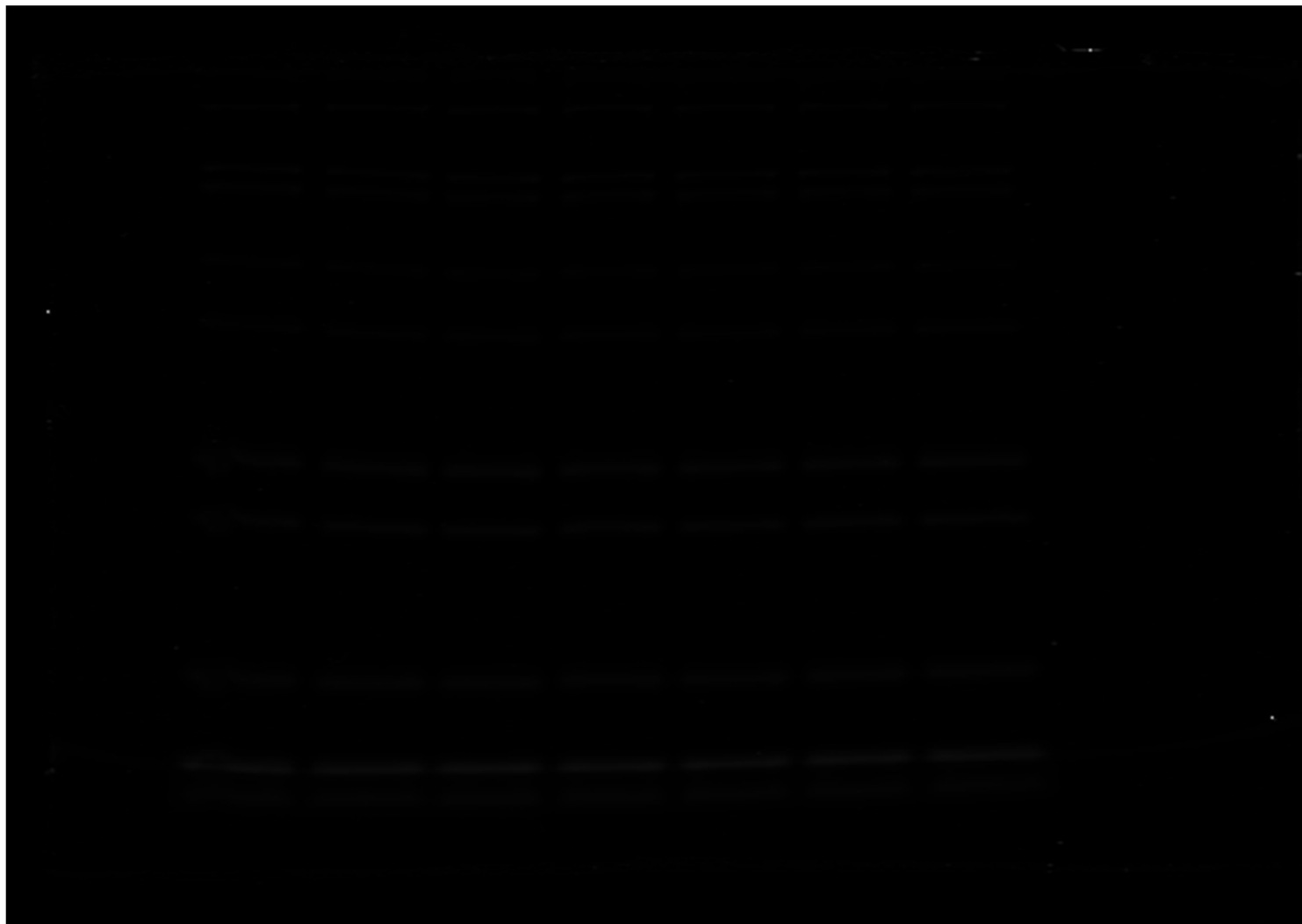


Technische  
Universität  
Braunschweig

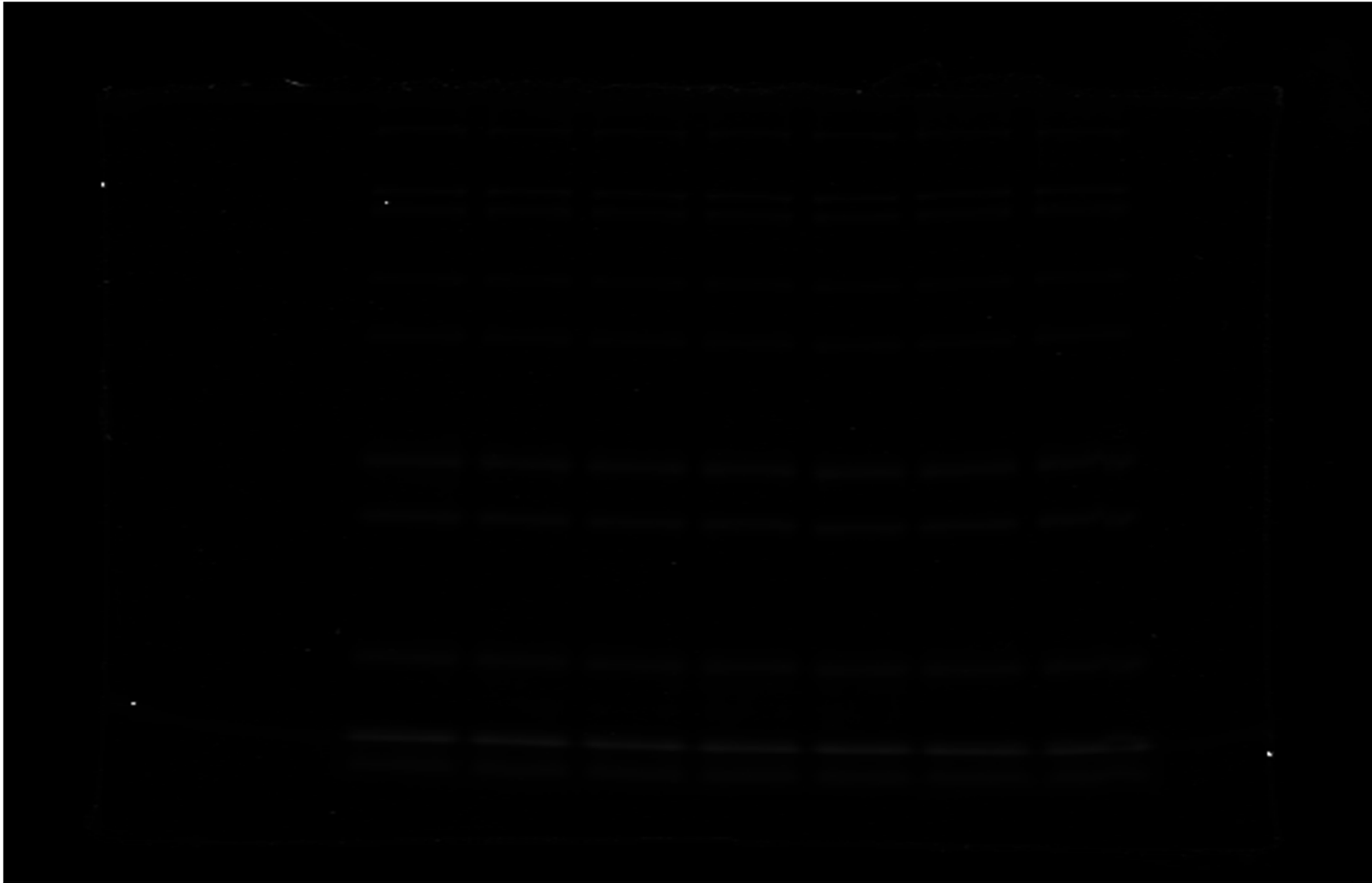


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_3\_2



# Licor\_LT\_high\_agit\_3\_3



Technische  
Universität  
Braunschweig

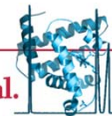


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_4\_1

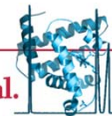


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

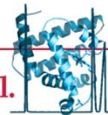
# Licor\_LT\_high\_agit\_4\_2



# Licor\_LT\_high\_agit\_4\_3

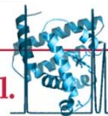


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

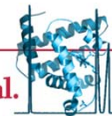
# Licor\_LT\_high\_agit\_5\_1



# Licor\_LT\_high\_agit\_5\_2

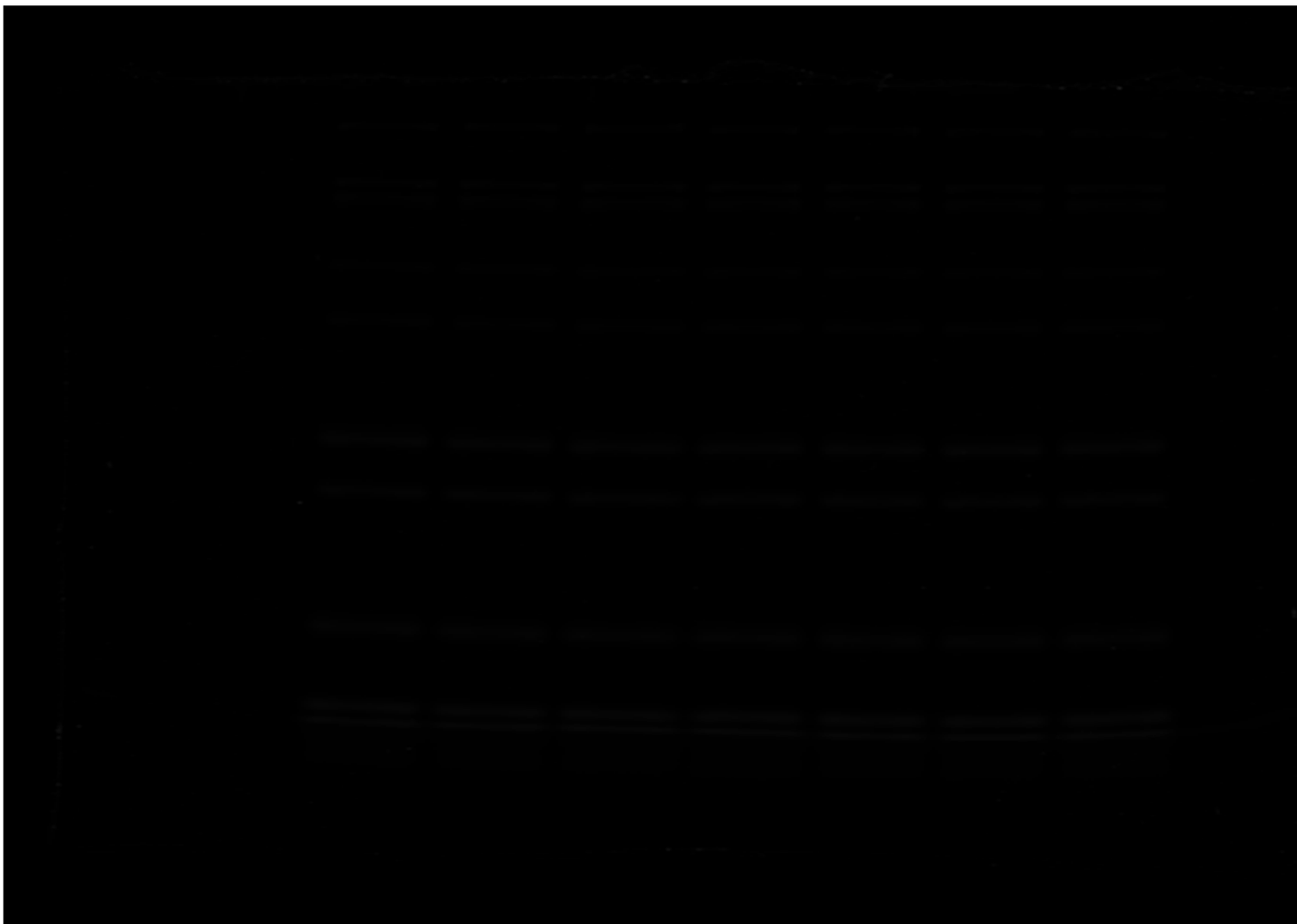


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_5\_3



# Licor\_LT\_high\_agit\_6\_1



# Licor\_LT\_high\_agit\_6\_2



# Licor\_LT\_high\_agit\_6\_3



Technische  
Universität  
Braunschweig

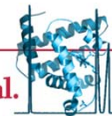


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_7\_1



# Licor\_LT\_high\_agit\_7\_2



# Licor\_LT\_high\_agit\_7\_3



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_8\_1



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_8\_2



# Licor\_LT\_high\_agit\_8\_3

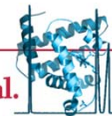
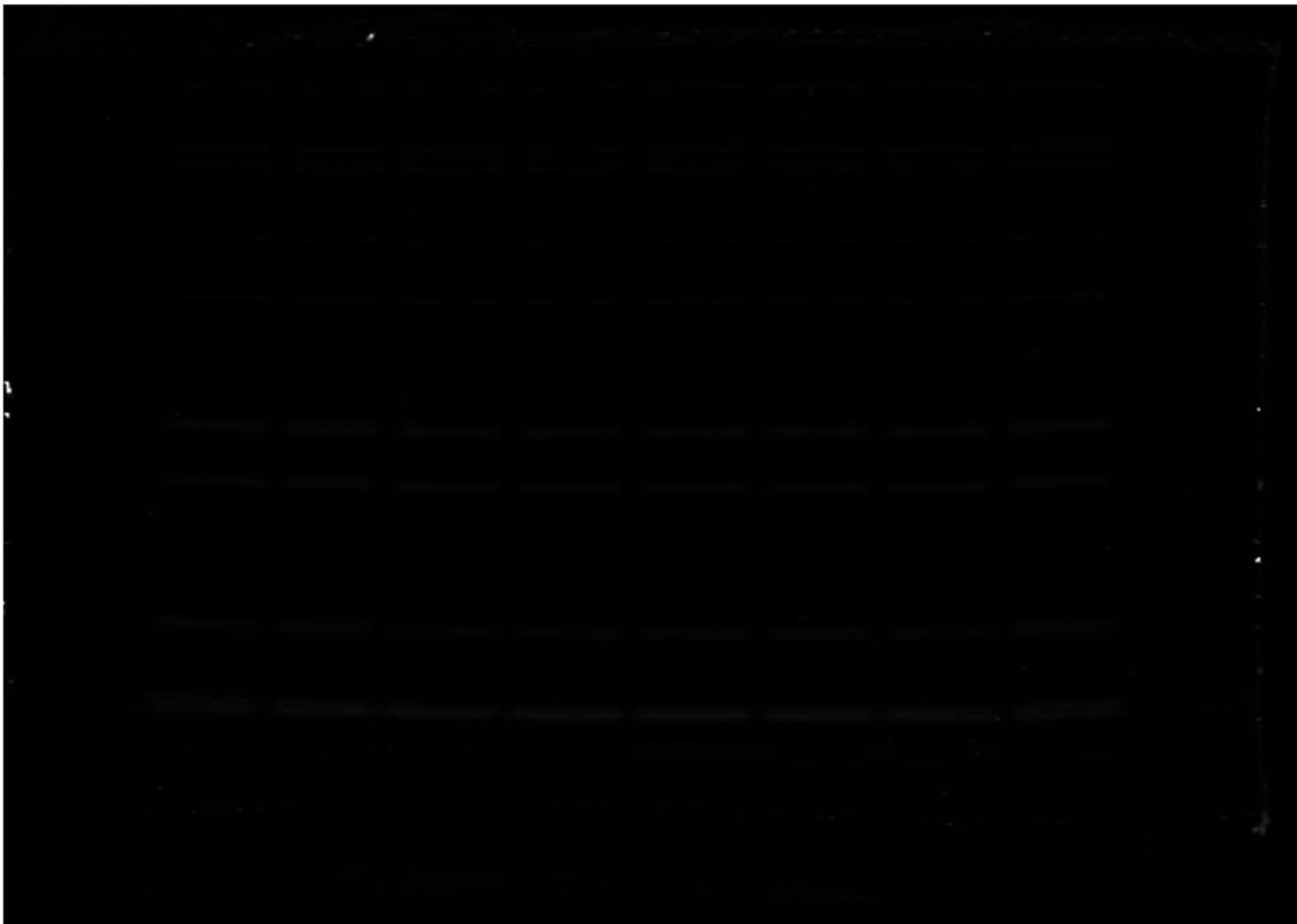


Technische  
Universität  
Braunschweig

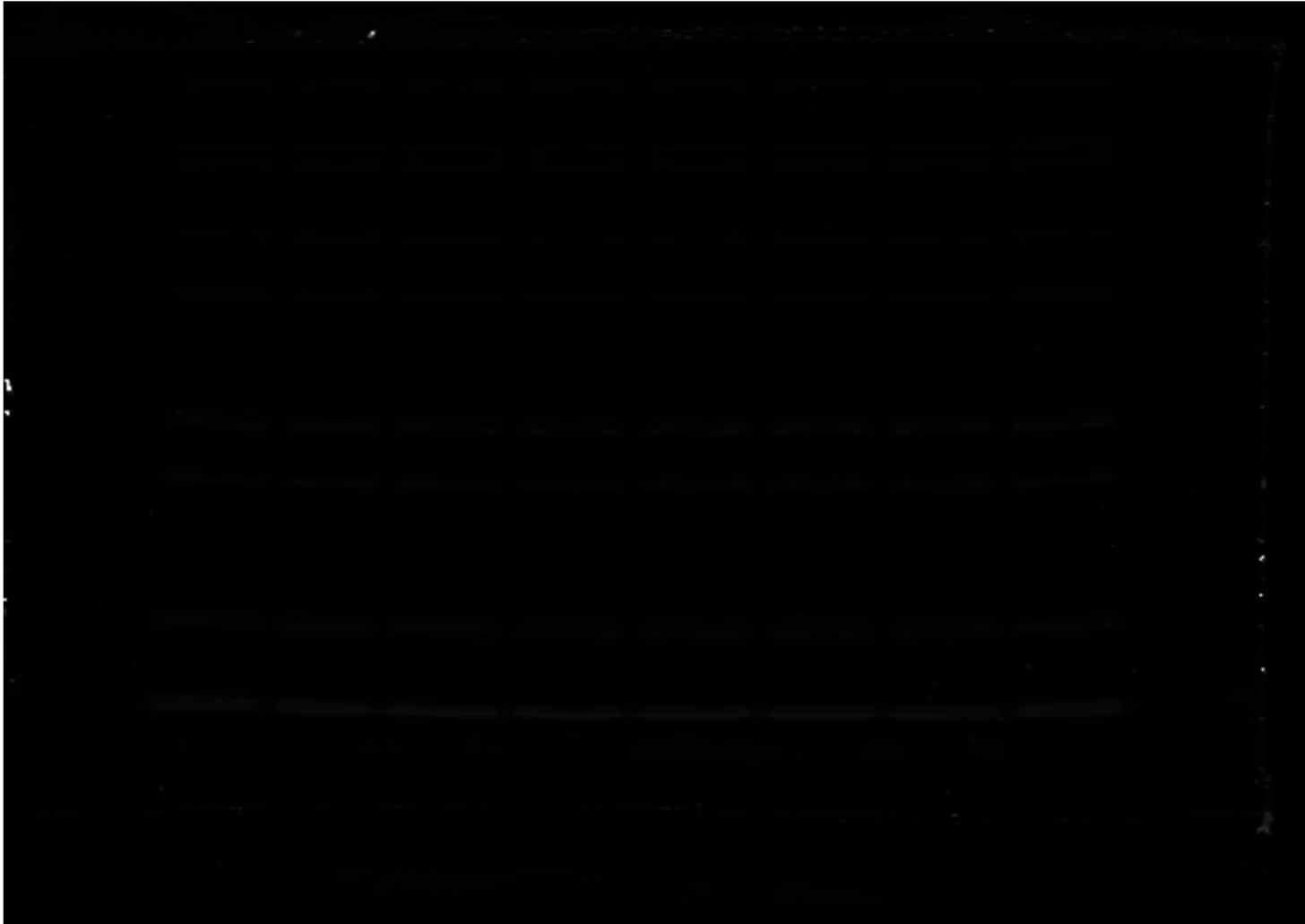


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_9\_1



# Licor\_LT\_high\_agit\_9\_2

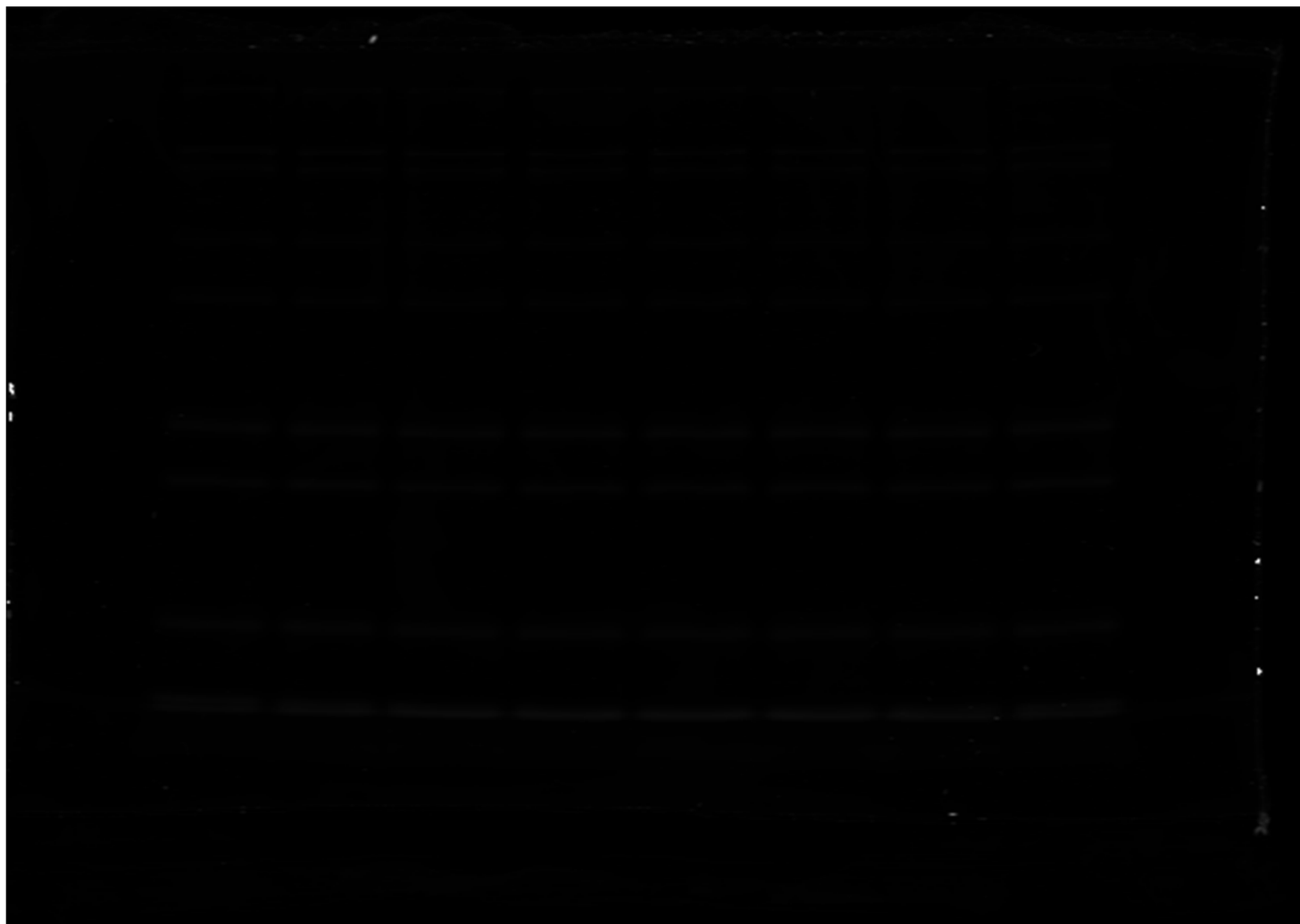


Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_9\_3

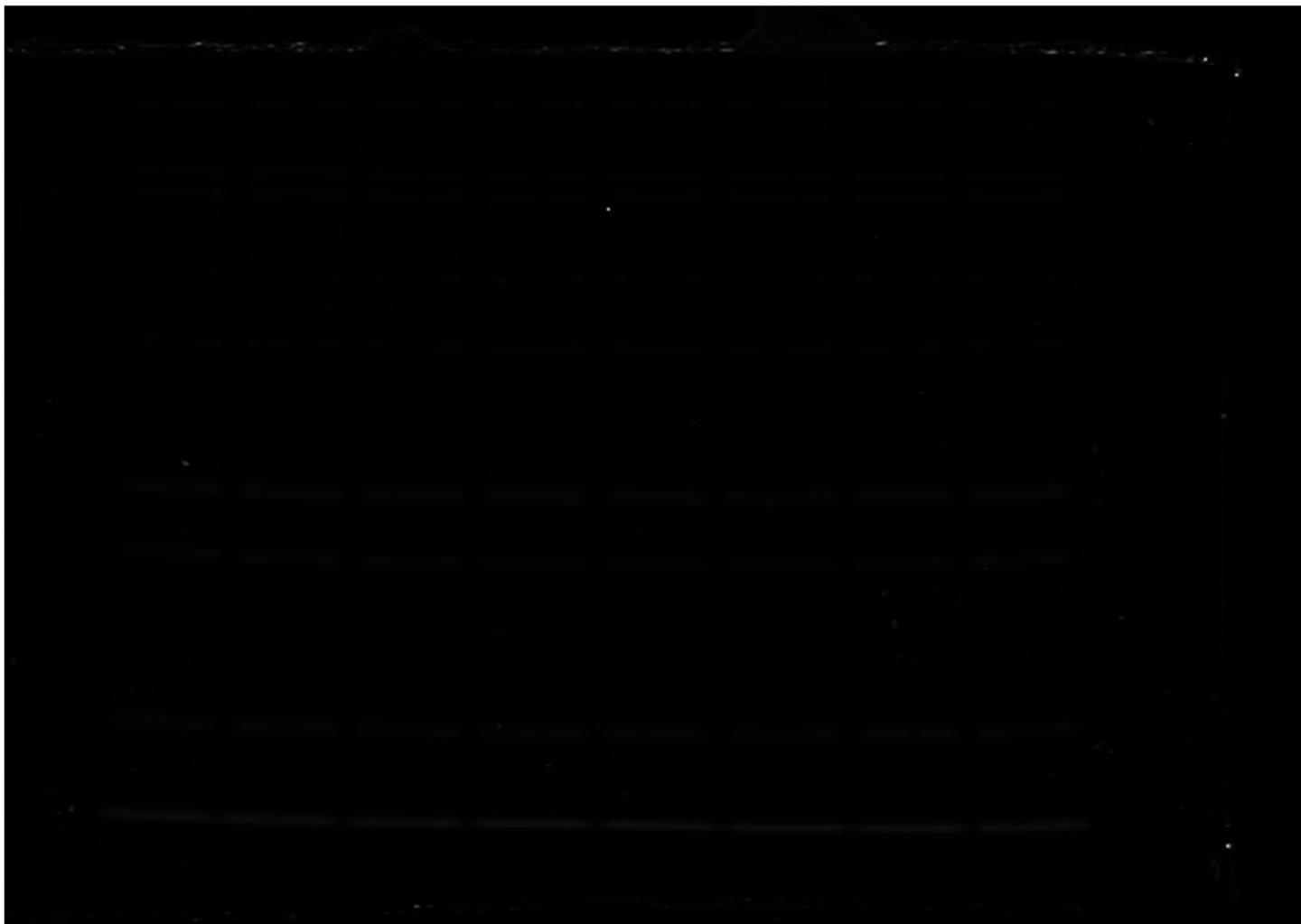


Technische  
Universität  
Braunschweig

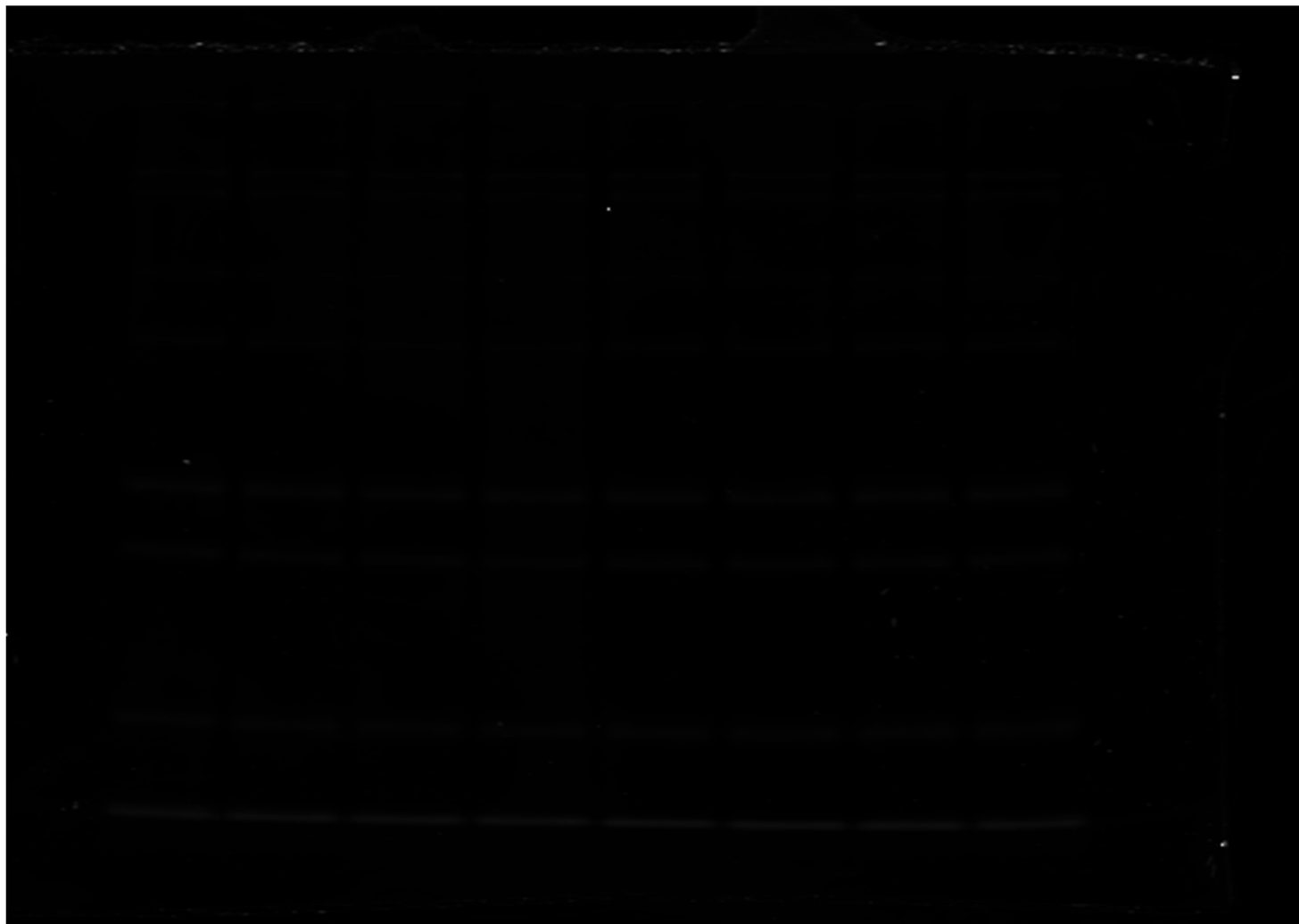


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

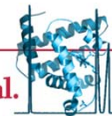
# Licor\_LT\_high\_agit\_10\_1



# Licor\_LT\_high\_agit\_10\_2

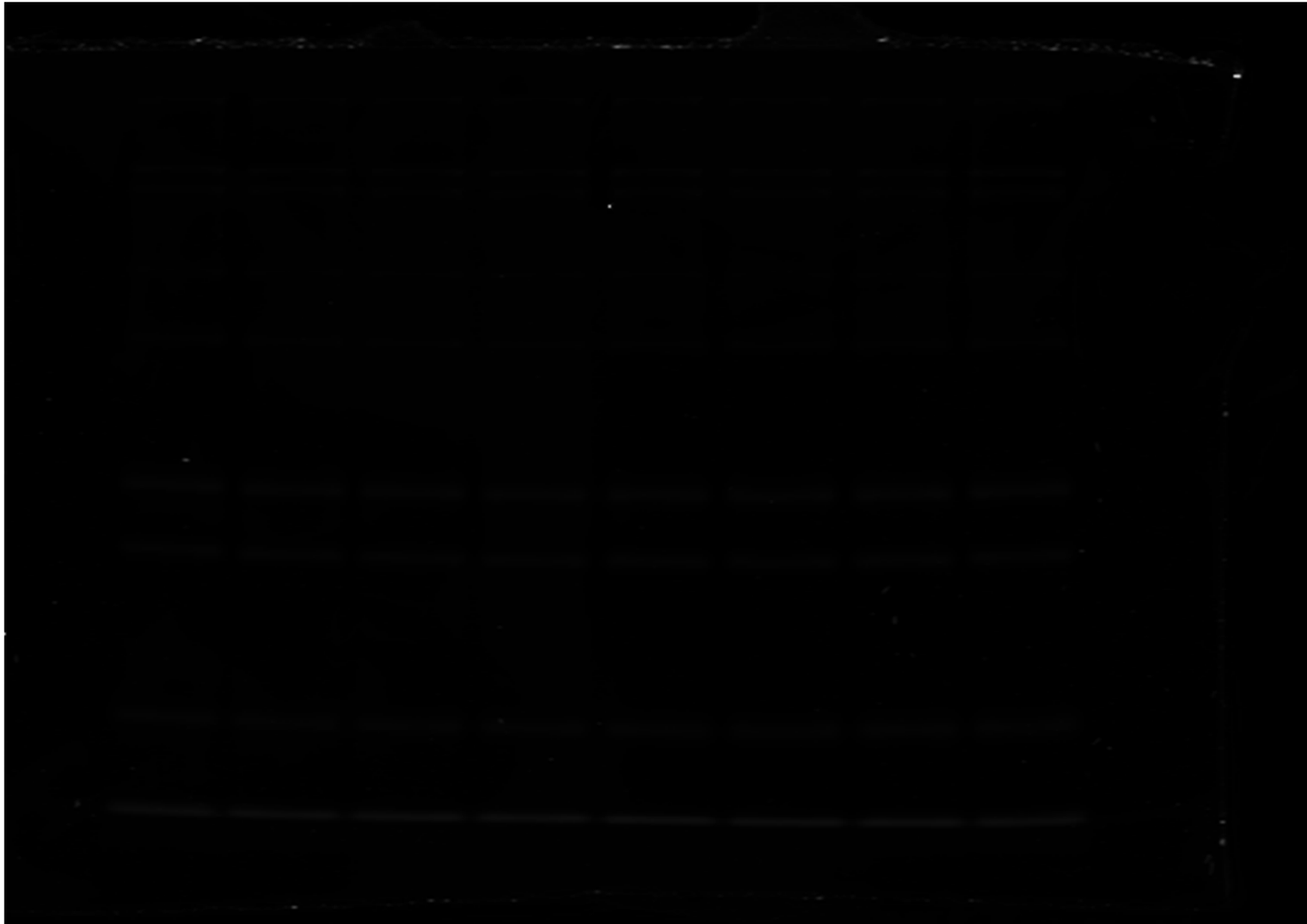


Technische  
Universität  
Braunschweig

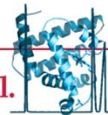


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_10\_3



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_11\_1



# Licor\_LT\_high\_agit\_11\_2



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_11\_3

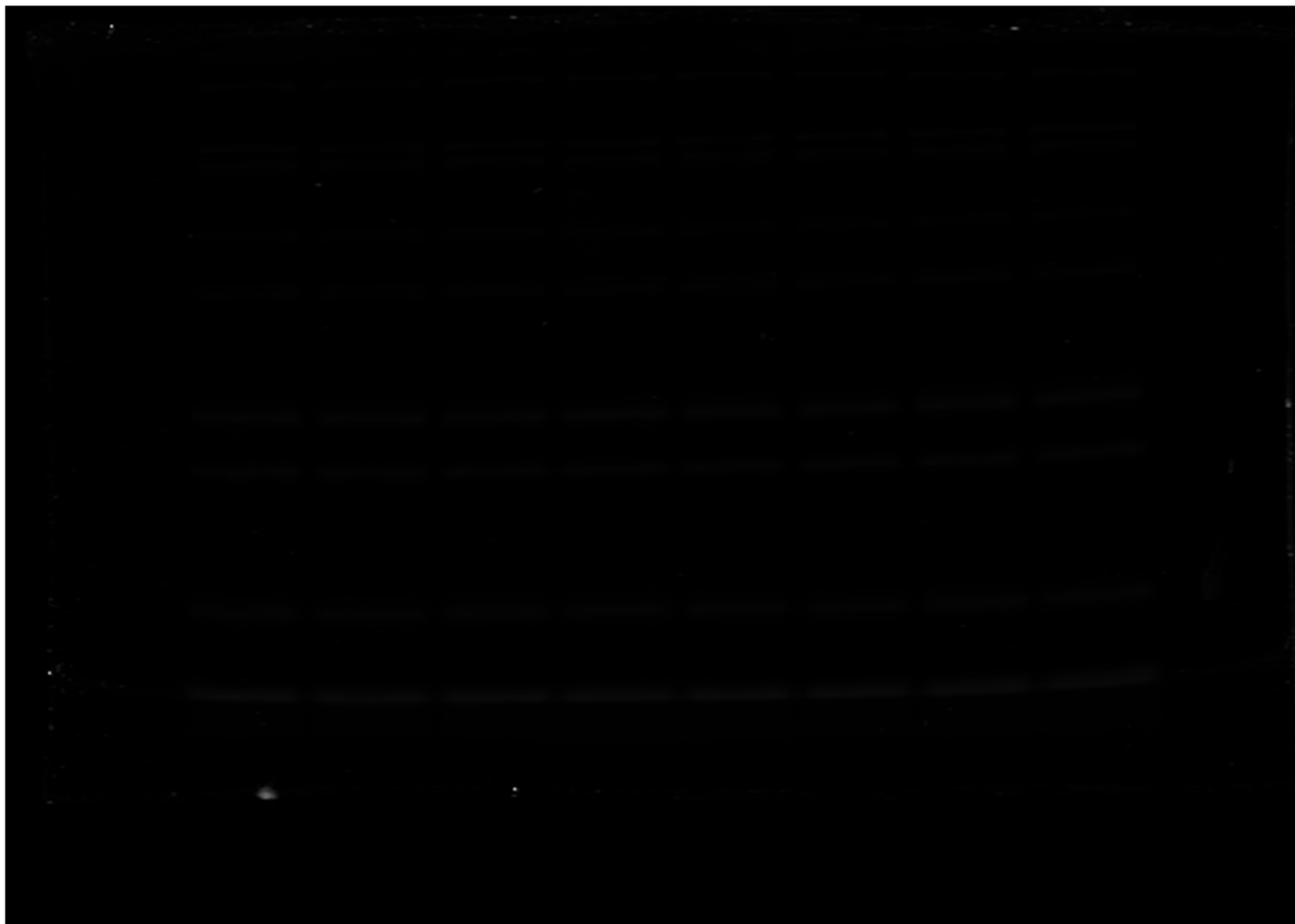


Technische  
Universität  
Braunschweig

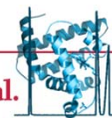


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_12\_1

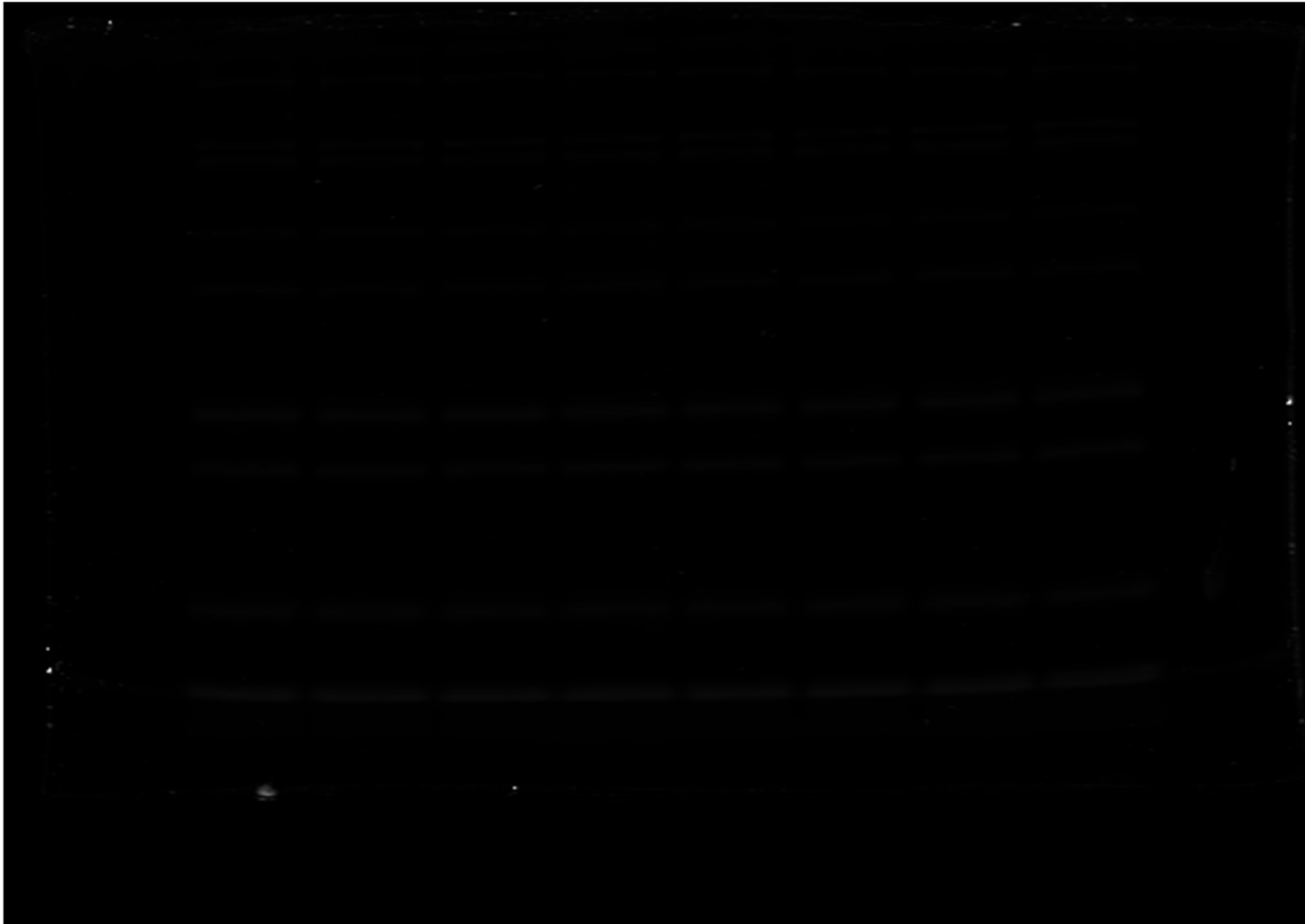


Technische  
Universität  
Braunschweig

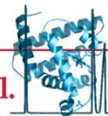


Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_12\_2



Technische  
Universität  
Braunschweig



Wätzig et al.  
Institut für Medizinische und  
Pharmazeutische Chemie

# Licor\_LT\_high\_agit\_12\_3

